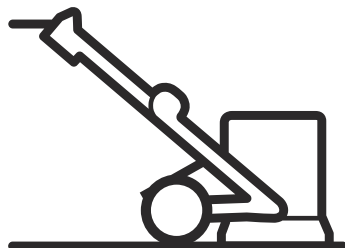




Husqvarna®



BG 250, BG 250Petrol

DA	Brugsanvisning
FI	Käyttöohje
NO	Bruksanvisning
SV	Bruksanvisning

2-29
30-57
58-85
86-113

Indhold

Indledning.....	2	Fejlfinding.....	23
Sikkerhed.....	6	Transport, opbevaring og bortskaffelse.....	24
Drift.....	11	Tekniske data.....	26
Vedligeholdelse.....	18	Overensstemmelseserklæring.....	29

Indledning

Produktbeskrivelse

Produktet er en gulvsliber til overflader af forskellige hårdheder. Produktet drives af en elektromotor BG 250 eller en benzinmotor BG 250Petrol.

Anvendelsesformål

Produktet anvendes til at slibe overfladen af materialer med forskellige hårdheder, f.eks. natursten, terrazzo og beton. Brug produktet til at slibe dækmaterialer såsom

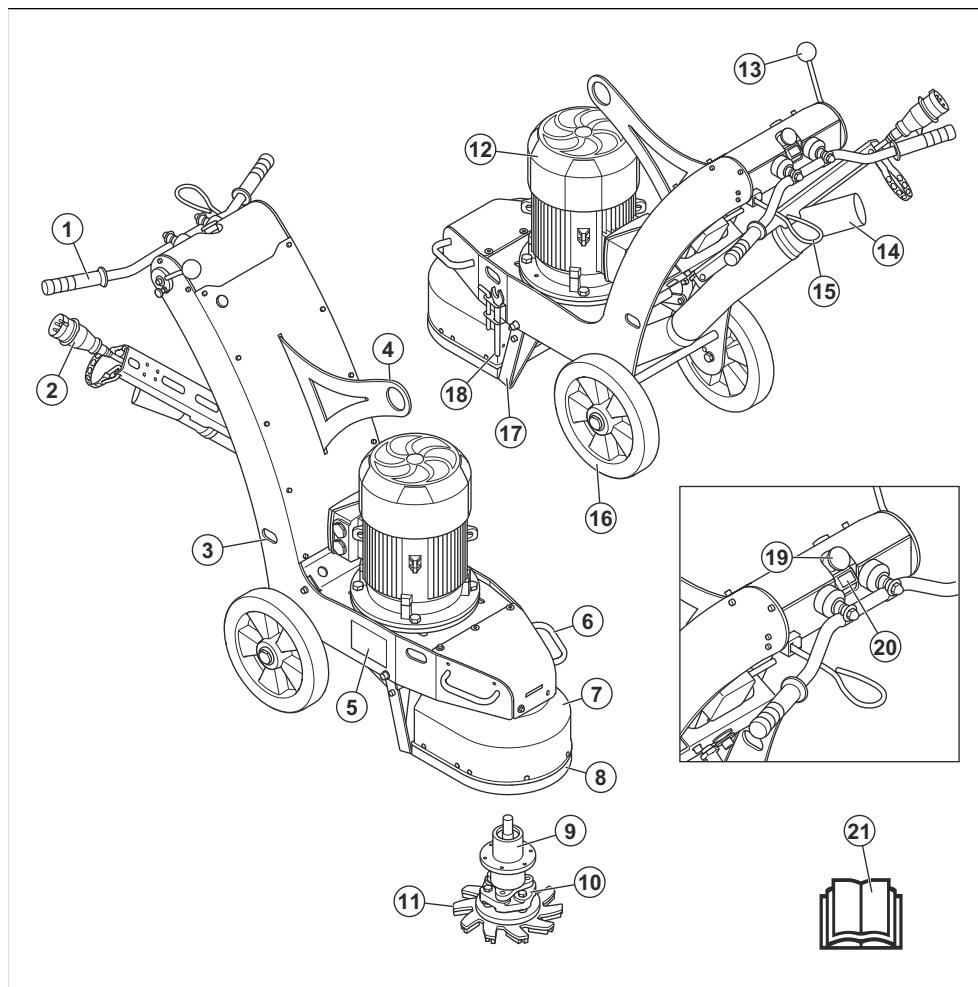
lim. Produktet bruges til tør slibning. Brug kun produktet på vandrette overflader og under tørre forhold. Brug ikke produktet til at slibe træ.

Produktet bruges inden for kommercielle anvendelsesområder af professionelle aktører.



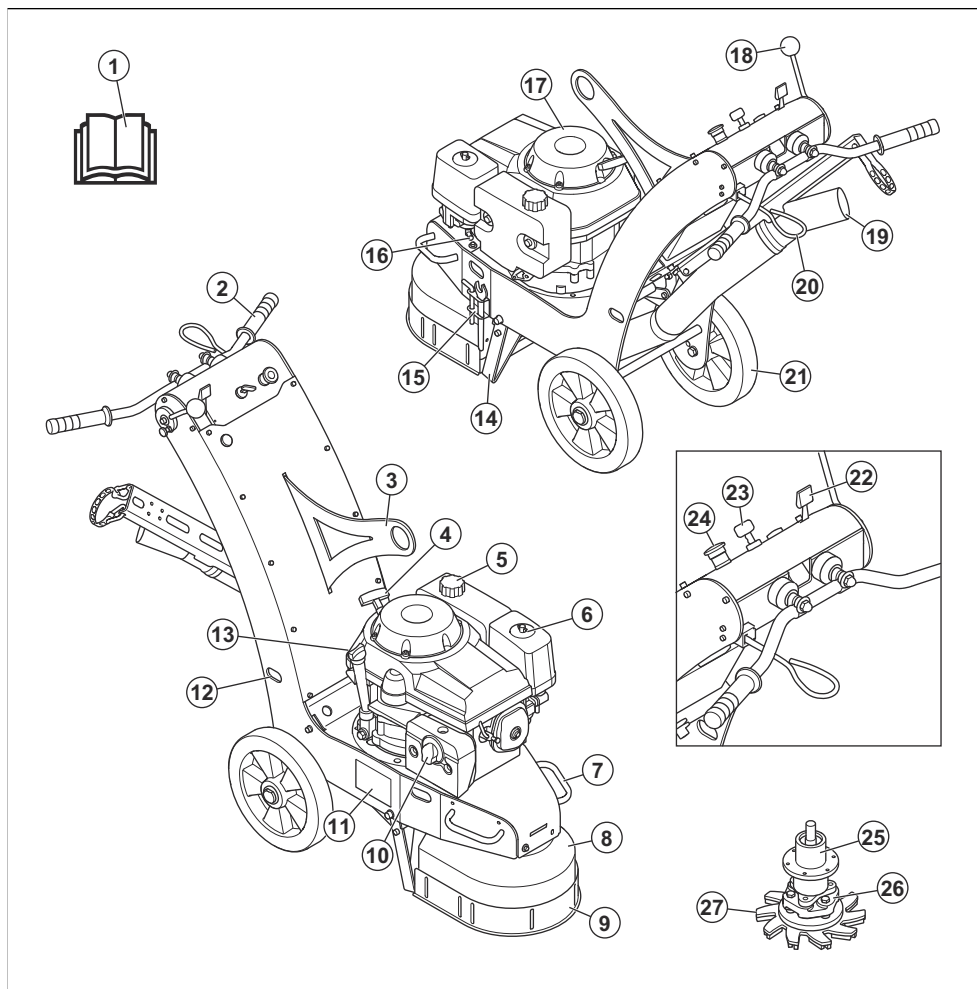
ADVARSEL: Brug ikke produktet til andre opgaver.

Produktoversigt BG 250



- | | |
|--------------------------------|---|
| 1. Styr | 12. Slibemotor |
| 2. Strømkabel med faseomformer | 13. Håndtag til startstøtte |
| 3. Huller til remme | 14. Forbindelseelement til støvsuger |
| 4. Løfteøje | 15. Brugertilstedeværelseskontrol (OPC) |
| 5. Typeskilt | 16. Hjul |
| 6. Løftehåndtag | 17. Startstøtte |
| 7. Støvhætte | 18. Værktøj |
| 8. Børsteliste | 19. Nødstopknap |
| 9. Lejeenhed | 20. Startknap |
| 10. Fleksibel kobling | 21. Brugervejledning |
| 11. Slibeskive | |

Produktoversigt BG 250Petrol



1. Brugervejledning
2. Styr
3. Løfteøje
4. Startsnorens håndgreb
5. Brændstoftankdæksel
6. Luftfilter
7. Løftehåndtag
8. Støvhætte
9. Børsteliste
10. Lyddæmper
11. Typeskilt
12. Huller til remme

13. Olie tankdæksel
14. Startstøtte
15. Værktøj
16. Benzinventil
17. Slibemotor
18. Håndtag til startstøtte
19. Forbindelseelement til støvsuger
20. Brugertilstedeværrelseskontrol (OPC)
21. Hjul
22. Gashåndtag
23. Motorstartkontakt
24. Nødstopknop

- 25. Lejeenhed
- 26. Fleksibel kobling
- 27. Slibeskive

Symboler på produktet



Advarsel: Dette produkt kan være farligt og forårsage alvorlig personskade eller død for brugeren eller andre. Vær forsigtig, og brug produktet korrekt.



Højspænding.



Hold alle dele af kroppen på sikker afstand af varme overflader.



Løftepunkt.



Læs brugervejledningen grundigt, og sørg for at have forstået indholdet, inden du bruger produktet.



Brug et godkendt åndedrætsværn.



Brug godkendt høreværn.



Brug godkendt øjenværn.



Brug godkendte beskyttelseshandsker.



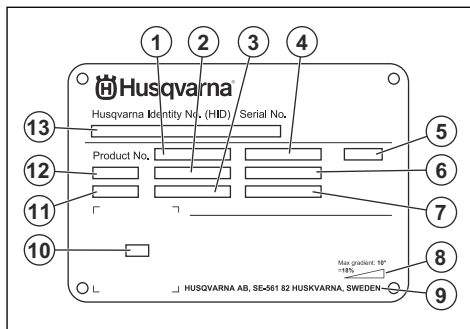
Brug godkendte beskyttelsessko



Dette produkt er i overensstemmelse med gældende EU-direktiver.

Bemærk: Andre symboler/etiketter på produktet refererer til specifikke krav for certificering på nogle markeder.

Typeskilt



1. Produktnummer
2. Produktvægt
3. Nominel effekt
4. Nominel spænding
5. Kabinet
6. Nominel strøm
7. Frekvens
8. Maksimal hældningsvinkel
9. Producent
10. Kode, der kan scannes
11. Produktionsår
12. Model
13. Serienummer

Produktansvar

Som nævnt i produktansvarsbestemmelserne hæfter vi ikke for skader forårsaget af vores produkt, hvis:

- produktet er forkert repareret.
- produktet er repareret med dele, der ikke er fra producenten eller ikke er godkendt af producenten
- produktet har tilbehør, der ikke er fra producenten eller ikke er godkendt af producenten.
- produktet ikke er repareret på et godkendt servicecenter eller af en godkendt myndighed.

Sikkerhed

Sikkerhedsdefinitioner

Advarsler, forholdsregler og bemærkninger bruges til at pege på særligt vigtige dele af brugsanvisningen.



ADVARSEL: Bruges, hvis føreren udsætter sig selv eller omkringstående personer for risiko for personskade eller dødsfald ved tilsidesættelse af instruktionerne i brugsanvisningen.



BEMÆRK: Bruges, hvis der er risiko for skader på produktet, andre materialer eller det omgivende område ved tilsidesættelse af instruktionerne i brugsanvisningen.

Bemærk: Bruges til at give yderligere oplysninger, der er nødvendige i en given situation.

Generelle sikkerhedsinstruktioner



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Dette produkt er et farligt værktøj, hvis du ikke er forsigtig, eller hvis du bruger produktet forkert. Dette produkt kan forårsage alvorlig personskade eller død for brugeren eller andre. Anvend ikke produktet, før du har læst og forstået indholdet i denne brugsanvisning.
- Følg alle advarsler og anvisninger
- Overhold alle gældende love og bestemmelser.
- Brugeren og brugerens arbejdsgiver skal kende og forebygge farene i forbindelse med brugen af produktet.
- Lad ikke en person betjene produktet, medmindre vedkommende har læst og forstået indholdet i denne brugsanvisning.
- Brug ikke produktet, medmindre du har modtaget oplæring i det før brug. Sørg for, at alle brugere oplæres i produktet.
- Lad ikke børn betjene produktet.
- Lad kun autoriserede personer betjene produktet.
- Brugeren er ansvarlig for uheld på mennesker og materiel.
- Brug ikke produktet, hvis du er træt, syg eller påvirket af alkohol, narkotika eller medicin.
- Vær altid forsigtig, og brug din sunde fornuft.
- Dette produkt danner et elektromagnetisk felt under drift. Dette felt kan i nogle tilfælde påvirke aktive eller passive medicinske implantater. For at mindske risikoen for alvorlig personskade eller

dødsfald anbefaler vi, at personer med medicinske implantater kontakter deres læge og producenten af det medicinske implantat, før de tager produktet i brug.

- Hold produktet rent. Sørg for, at skilte og mærkater er tydeligt læsbare.
- Brug ikke produktet, hvis det er fejlbehæftet.
- Du må ikke foretage ændringer af dette produkt.
- Brug ikke produktet, hvis der er risiko for, at andre personer har foretaget ændringer af produktet.

Sikkerhedsinstruktioner for betjening



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Bær personligt beskyttelsesudstyr. Se *Personligt beskyttelsesudstyr på side 7*.
- Overeksponering for vibrationer kan forårsage kredsløbsforstyrrelser og skader på nervesystemet hos personer med nedsat kredsløb. Hvis du oplever symptomer, som kan relateres til overeksponering af vibrationer, skal du søge læge. Eksempler på sådanne symptomer er: følelsesløshed, mangel på følesans, "kildren", "stikken", smerte, manglende eller reduceret styrke, forandringer i hudens farve eller i dens overflade. Disse symptomer opstår almindeligvis i fingre, hænder og håndled.
- Betjen ikke produktet uden alle beskyttelsesdæksler installeret.
- Sørg for, at du ved, hvordan du standser motoren hurtigt i nødstilfælde.
- BG 250: Du skal standse motoren og tage stikket ud af stikkontakten, før du efterlader produktet. Sørg for, at der ikke er risiko for utilsigtet start.
- BG 250Petrol: Stands motoren, før du efterlader produktet. Sørg for, at der ikke er risiko for utilsigtet start.
- Sørg for, at tøj, langt hår og smykker ikke kommer i klemme i bevægelige dele
- Sørg for at stå i en stabil og sikker stilling under brug.
- Betjen kun produktet på vandrette flader.
- Brug ikke produktet, hvis du ikke kan få hjælp i tilfælde af en ulykke
- Brug altid godkendt tilbehør. Spørg Husqvarna-forhandleren for at få yderligere oplysninger.
- Hvis der opstår vibrationer i produktet, eller hvis støjniveauet fra produktet er usædvanligt højt, skal du straks standse produktet. Undersøg, om produktet er blevet beskadiget. Reparer skader, eller lad et godkendt serviceværksted udføre reparationen.

- Start kun produktet med børstelisten fastgjort. Børstelisten skal slutte tæt til overfladen, især under arbejde på tørre overflader.
- Sørg for, at børstelisten er ren og fri for skader. Udskift en beskadiget børsteliste.
- Tilslut produktet til en støvsuger for at fjerne støv.
- Træk ikke i støvsugerlangen. Produktet kan vælte og forårsage personskade eller beskadigelse.
- Lad støvsugeren forblive tændt, indtil motoren standser helt.
- Sørg for, at slibehovedet ikke kommer i kontakt med overfladen, når du starter produktet.
- Betjen kun produktet bagfra og med begge hænder på håndtaget.
- Sørg for, at der ikke er fedt eller olie på håndtagene.
- Produktet skal altid stå med begge hjul på jorden under drift.

Sikkerhed omkring støv



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Brug af produktet kan forårsage støv i luften. Støv kan forårsage alvorlige skader og permanente helbredsproblemer. Silikastøv er klassificeret som skadeligt af flere myndigheder. Følgende er eksempler på sådanne helbredsproblemer:
 - De dødelige lungesygdomme kronisk bronkitis, silikose (støvlunge) og lungefibrose
 - Kræft
 - Fosterskader
 - Hudbetændelse
- Brug korrekt udstyr til at mindske mængden af støv og dampe i luften og for at reducere støv på arbejdsudstyr, overflader, tøj og krop. Eksempler på sådant udstyr er støvopsamlingsystemer samt vandsprøjter, der binder støvet. Mindsk forekomsten af støv ved kilden, hvor det er muligt. Sørg for, at udstyret installeres og anvendes korrekt, og at der udføres regelmæssig vedligeholdelse.
- Brug godkendt åndedrætsværn. Sørg for, at der er åndedrætsværn tilgængelig, hvis der er farlige materialer i arbejdsområdet.
- Sørg for, at der er tilstrækkelig ventilation i arbejdsområdet.
- Hvis det er muligt, skal du rette produktets udstødning på en måde, så den ikke forårsager, at der kommer støv i luften.

Sikkerhed omkring støj



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Høje støjniveauer og langvarig eksponering for støj kan forårsage støjbetinget høretab.
- Udfør vedligeholdelse på og betjen produktet som beskrevet i brugsanvisningen for at holde støjniveauet på et minimum.
- Anvend godkendt høreværn, når du betjener produktet.
- Lyt efter advarselssignaler og stemmer, når du bruger høreværn. Tag høreværnet af, når produktet er standset, medmindre høreværn skal bruges pga. støjniveauet i arbejdsområdet.

Sikkerhed omkring udstødningsgasser



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Udstødningsgasserne fra motoren indeholder kulilte, som er en lugtfri, giftig og meget farlig gasart. Indånding af kulilte kan forårsage dødsfald. Da kulilte er lugtfri og ikke kan ses, er det ikke muligt at mærke det. Et symptom på kulilteforgiftning er svimmelhed, men en person kan blive bevidstløs uden advarsel, hvis mængden eller koncentrationen af kulilte er tilstrækkelig.
- Udstødningsgasser indeholder også uforbrændte kulbrinter, herunder benzen. Indånding af støv gennem længere tid kan forårsage helbredsproblemer.
- Udstødningsgasser, som du kan se eller lugte, indeholder også kulilte.
- Brug ikke et produkt med forbrændingsmotor indendørs eller i områder, der ikke har tilstrækkelig ventilation.
- Indånd ikke udstødningsgasserne.
- Sørg for, at der er tilstrækkelig ventilation i området. Det er især vigtigt, hvis du bruger produktet i grøfter eller andre mindre arbejdsområder, hvor udstødningsgasser nemt kan samle sig.

Personligt beskyttelsesudstyr



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Brug altid korrekt personligt beskyttelsesudstyr, når du bruger produktet. Personligt beskyttelsesudstyr fjerner ikke risikoen for skader. Personligt beskyttelsesudstyr mindsker eventuelle skader, hvis der sker et uheld. Lad forhandleren hjælpe dig med at vælge det rigtige udstyr.
- Anvend godkendt øjenværn, når du betjener produktet.
- Brug ikke løst, tungt og uegnet tøj. Brug tøj, du kan bevæge dig frit i.
- Brug godkendte beskyttelseshandsker, der sikrer et godt greb.

- Brug beskyttelsesgummihandsker for at undgå hudirritation fra våd beton.
- Brug en godkendt beskyttelseshjelm.
- Anvend altid godkendt høreværn, når du betjener produktet. Støj over længere perioder kan forårsage støjbetaget høretab.
- Produktet danner støv og dampe, der indeholder farlige kemikalier. Anvend et godkendt åndedrætsværn.
- Anvend støvler med stålsnude og skridsikre såler.
- Sørg for, at du har en førstehjælpskasse i nærheden.
- Der er mulighed for gnistdannelse ved betjening af produktet. Sørg for, at du har en brandslukker i nærheden.

Brandslukker

- Hav en brandslukker i nærheden under arbejdet.
- Brug en pulverlukker af "ABE"-klassen eller en CO₂-lukker af "BE"-typen.

Sikkerhed i arbejdsområdet



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Brug ikke produktet i tåge, regn, hård vind, kulde, ved risiko for lynnedslag eller i andre dårlige vejrforhold.
- Brug ikke produktet i områder, hvor der kan forekomme brand eller eksplosioner.
- Hold børn, tilskuere og dyr væk fra arbejdsområdet og på sikker afstand af produktet.
- Sørg for, at kun autoriserede personer befinder sig i arbejdsområdet.
- Hold arbejdsområdet rent og tilstrækkeligt oplyst.
- Fjern genstande såsom skruer, bolte, wires og sten fra arbejdsområdet, inden du bruger produktet.
- Sørg for, at der ikke er kabler eller slanger i produktets driftsretning.
- Sørg for, at der er tilstrækkelig luftgennemstrømning i arbejdsområdet.

Elektrisk sikkerhed



ADVARSEL: Der er altid en risiko for stød fra elektriske produkter. Brug ikke produktet under forhold med dårligt vejr. Rør ikke ved lynafledere og metalgenstande. Brug altid produktet, som beskrevet i denne brugsanvisning, for at undgå personskader.



ADVARSEL: Brug altid en strømforsyning med fejlstrømsafbryder (RCD). En fejlstrømsafbryder mindsker risikoen for elektrisk stød.



ADVARSEL: Højspænding. Der er ubeskyttede dele i strømrømheden. Frakobl altid stikket, før du åbner døren til elskabet.



BEMÆRK: Strømforsyningen fra produktet eller generatoren skal være tilstrækkelig og konstant for at sikre, at motoren kan køre uden problemer. Forkert spænding får strømforbruget og motorens temperatur til at stige, indtil sikkerhedskredsløbsafbryderen udløses. Dimensionen af strømkablet skal være i overensstemmelse med national og lokal lovgivning. Dimensionen af strømskikket skal svare til strømstyrken på produktets elektriske stik og forlænger kabel.

Hvis hovedstrømsyningen har en højere systemmodstand, kan der forekomme korte spændingsfald, når produktet startes. Det kan påvirke funktionen af andre produkter, f.eks. kan lyset flimre.

- Kontrollér, at strøm, sikringer og netspænding er den samme som den viste spænding på produktets typeskilt.
- Stop altid produktet, før du tager stikket ud af stikkontakten.
- Brug ikke produktet, hvis strømkablet eller strømskikket er beskadiget. Aflever det til et godkendt serviceværksted til reparation. Et beskadiget strømkabel kan forårsage alvorlige skader og dødsfald.
- Brug strømkablet korrekt. Brug aldrig strømkablet til at flytte, trække eller frakoble produktet. Træk i stikket, når strømkablet skal afbrydes. Træk ikke i strømkablet.
- Brug ikke produktet i vanddybder, hvor produktets udstyr bliver vådt. Udstyret kan tage skade, og produktet kan blive strømførende, hvilket kan medføre personskader.
- Undgå at få mere fugt i produktet end vandet, der leveres af vandsystemet. Udsæt ikke produktet for regn. Vand, der kommer ind i produktet, øger risikoen for elektrisk stød.
- Sørg altid for at frakoble strømkablet, når du tilslutter eller afbryder forbindelsen til motorkablet og det elektriske kabinet.

Vejledning til jordforbundet produkt



ADVARSEL: Forkert tilslutning kan medføre elektrisk stød. Kontakt en autoriseret elektriker, hvis du ikke er sikker på, om produktet er korrekt jordforbundet.

Du må ikke ændre stikket i forhold til dets fabriksspecifikation. Hvis strømskikket eller -kablet er beskadiget eller skal

udskiftes, skal du kontakte dit Husqvarna-serviceværksted. Overhold lokale regulativer og love.

Hvis du ikke helt forstår anvisningerne om det jordforbundne produkt, skal du tale med en autoriseret elektriker.

Brug kun jordforbundne udendørs forlængerkabler med jordforbundne stik, der passer til produktets strømstik.

Dette produkt har et jordet strøm kabel og et strømstik. Slut altid produktet til en jordet stikkontakt. Det formindsker risikoen for elektrisk stød, hvis der opstår en fejl.

Brug ikke elektriske adaptere sammen med produktet.

Forlængerledninger

- Brug kun godkendte forlængerledninger, der er tilstrækkelig lange.
- Forlængerledningens nominelle værdi skal svare til eller være højere end værdien, der fremgår af produktets typeskilt.
- Brug jordede forlængerledninger.
- Når du betjener produktet udendørs, skal du benytte en forlængerledning, der egner sig til udendørs brug. Derved mindskes risikoen for elektrisk stød.
- Hold tilslutningen til forlængerledningen tør og fri af jorden.
- Hold forlængerledningen væk fra varme, olie, skarpe kanter eller bevægelige dele. En beskadiget ledning øger risikoen for elektrisk stød.
- Sørg for, at forlængerledningen er uden skader og i god stand.
- Brug ikke forlængerledningen, når den er rullet sammen. Dette kan medføre, at forlængerledningen bliver for varm.
- Sørg for, at forlængerledningen er bag dig og produktet, når du bruger produktet. Dette forhindrer, at forlængerledningen bliver beskadiget.

Sikkerhedsanordninger på produktet



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

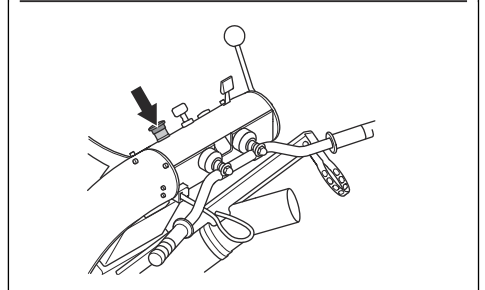
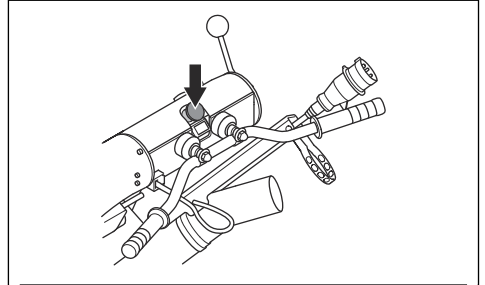
- Brug ikke et produkt med defekte sikkerhedsanordninger.
- Kontrollér sikkerhedsanordningerne regelmæssigt. Hvis sikkerhedsanordningerne er defekte, skal du henvende dig til dit Husqvarna-serviceværksted.

Nødstopknap

Nødstopknappen bruges til hurtigt at standse motoren.

Sådan foretager du en kontrol af nødstopknappen

1. Drej nødstopknappen med uret for at sikre, at nødstopknappen er deaktiveret.



2. Start produktet. Se *Sådan startes produktet BG 250 på side 15*.
3. Tryk på nødstopknappen.
4. Sørg for, at motoren standser.
5. Drej nødstopknappen med uret for at deaktivere den.

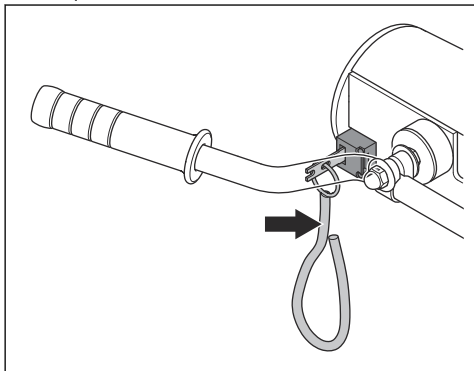
Brugertilstedeværelseskontrol (OPC)

Når OPC'en er aktiveret, stopper motoren. Se *Sådan udføres brugertilstedeværelseskontrollen på side 9*.

Sådan udføres brugertilstedeværelseskontrollen

1. Start produktet. Se *Sådan startes produktet BG 250 på side 15* eller *Sådan startes produktet BG 250Petrol på side 16*.

- Træk OPC-nøglen ud. Hvis motoren ikke stopper inden for 3 sekunder, skal du kontakte et godkendt Husqvarna-serviceværksted.



Lyddæmper

Lyddæmperen sikrer et minimalt støjniveau og sender udstødningsgasserne væk fra føreren.

Brug ikke produktet, hvis lyddæmperen mangler eller er defekt. En defekt lyddæmper øger støjniveauet og risikoen for brand.



ADVARSEL: Lyddæmperen bliver meget varm under og efter brug, og når motoren kører i tomgang. Vær forsigtig i nærheden af brandfarlige materialer og/eller dampe for at forhindre brand.

Sådan kontrolleres lyddæmperen

- Efterse lyddæmperen regelmæssigt for at sikre, at den er monteret korrekt og ikke er beskadiget.

Brændstofsikkerhed



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Brændstof er meget antændeligt, og dampene er eksplosive. Vær forsigtig med brændstof for at undgå personskade, brand og eksplosion.
- Indånd ikke brændstofdampe. Brændstofdampene er giftige og kan forårsage personskade. Sørg for, at der er tilstrækkelig ventilation.
- Fjern ikke dækslet på brændstoftanken, og påfyld aldrig brændstof, mens motoren kører.
- Lad motoren køle helt af, før du fylder brændstof på.
- Påfyld aldrig brændstof i et indendørs område. Utilstrækkelig luftstrøm kan forårsage personskader eller dødsfald på grund af kvælning eller kulilte.
- Ryg ikke i nærheden af brændstof eller motor.
- Anbring ikke varme genstande i nærheden af brændstof eller motor.

- Påfyld ikke brændstof nær gnister eller åben ild.
- Før du fylder brændstof på, skal du åbne brændstoftankens dæksel langsomt og forsigtigt udløse trykket.
- Brændstof på huden kan forårsage personskade. Hvis du får brændstof på huden, skal du bruge sæbe og vand til at fjerne brændstoffet.
- Hvis du får brændstof på dit tøj, skal du skifte tøj med det samme.
- Fyld aldrig brændstoftanken helt op. Varme får brændstoffet til at udvide sig. Sørg for at bevare ledig plads øverst i brændstoftanken.
- Spænd brændstoftankens dæksel helt. Hvis brændstoftankens dæksel ikke spændes, opstår der risiko for brand.
- Før du starter produktet, skal du flytte produktet minimum 3 m væk fra det sted, du påfyldte brændstof.
- Start ikke produktet, hvis der er brændstof eller motorolie på produktet. Fjern uønsket brændstof og motorolie, og lad produktet tørre, før du starter motoren.
- Undersøg regelmæssigt motoren for lækager. Hvis der er utætheder i brændstofsystemet, må du ikke starte motoren, før lækagerne er repareret.
- Brug ikke fingrene til at undersøge motoren for utætheder.
- Opbevar kun brændstof i godkendte beholdere.
- Når produkt og brændstof er sat til opbevaring, skal du kontrollere, at brændstof og brændstofdampe ikke kan forårsage skader.
- Aftap brændstoffet i en godkendt beholder udendørs og på sikker afstand af gnister og åben ild.

Sikkerhedsinstruktioner for vedligeholdelse



ADVARSEL: Læs følgende advarselsinstruktioner, inden du bruger produktet.

- Bær personligt beskyttelsesudstyr. Se *Personligt beskyttelsesudstyr på side 7*.
- Foretag kun den form for vedligeholdelse, der er beskrevet i denne brugervejledning. Lad et godkendt serviceværksted udføre alle andre former for service.
- Hvis vedligeholdelsen ikke udføres korrekt og regelmæssigt, øges risikoen for personskade og beskadigelse af produktet.
- Rengør produktet for at fjerne farlige materialer, inden du udfører vedligeholdelse.
- Før du udfører vedligeholdelse, skal du standse produktet og forhindre utilsigtet start:
 - BG 250: Stands motoren, træk brugertilstedeværelseskontrollen ud, og frakobl strømstikket.

- BG 250Petrol: Stands motoren, og træk brugertilstedeværrelseskontrollen ud.
- Udfør vedligeholdelse af produktet på et stabilt underlag.
- Du må ikke foretage ændringer af produktet. Ændringer af produktet, der ikke er godkendt af producenten, kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.
- Udskift beskadigede, slidte eller defekte dele.
- Brug altid originalt tilbehør og originale reservedele. Tilbehør og reservedele, der ikke er godkendt af producenten, kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.
- Efter vedligeholdelse skal du udføres en kontrol af produktets vibrationsniveau. Tal med et godkendt serviceværksted, hvis niveauet ikke er korrekt.
- Lad et godkendt serviceværksted foretage regelmæssig service af produktet.

Drift

Indledning



ADVARSEL: Før du bruger produktet, skal du læse og forstå kapitlet om sikkerhed.

Det skal du gøre, inden du betjener produktet

1. Læs brugervejledningen omhyggeligt igennem, og sørg for at have forstået instruktionerne.
2. Bær personligt beskyttelsesudstyr. Se *Personligt beskyttelsesudstyr på side 7*.
3. Sørg for, at kun autoriserede personer befinder sig i arbejdsområdet.
4. Udfør dagligt vedligeholdelsesarbejde. Se *Vedligeholdelseskema på side 18*.
5. Sørg for, at produktet er monteret korrekt og ikke er beskadiget.
6. Anbring produktet i arbejdsområdet. Sørg for, at overfladen er vandret. Sørg for, at transporten af produktet til og i arbejdsområdet udføres sikkert og korrekt. Se *Transport på side 24*.
7. Sørg for, at der er diamantværktøj på slibehovedet og at det er fastgjort.
8. Slut en støvsuger til produktet. Se *Sådan tilsluttes en støvsuger på side 12*.
9. BG 250: Slut produktet til en strømkilde. Se *Sådan tilsluttes produktet til en strømkilde BG 250 på side 12*.
10. BG 250Petrol: Fyld brændstoftanken. Se *Sådan påfyldes brændstof BG 250Petrol på side 12*.
11. BG 250Petrol: Udfør en kontrol af oliestanden. Se *Sådan kontrolleres oliestanden (BG 250Petrol) på side 20*.
12. BG 250: Sørg for, at du kender motorens rotationsretning. Se *Kontrollér motorens rotationsretning BG 250 på side 15*.

Diamantværktøj

Der findes mange forskellige typer og konfigurationer af diamantværktøj til produktet. Metalbundet diamantværktøj bruges til fjernelse af materiale,

og diamantværktøj med bakelitbinding bruges til at polere overflader. Vælg det rigtige diamantværktøj til overfladen. Tal med din Husqvarna-forhandler eller gå til www.husqvarnacp.com for at få støtte til at vælge det korrekte værktøj.

Sådan udskiftes slibeskiven



ADVARSEL: For BG 250 skal du altid tage stikket ud, før du udskifter diamantværktøjerne, for at forhindre utilsigtet start.



ADVARSEL: Brug beskyttelseshandsker, da slibeskiven kan blive meget varm.



ADVARSEL: Brug godkendt åndedrætsværn, når du udskifter slibeskiven. Støvet under slibehovedet er sundhedsskadeligt.



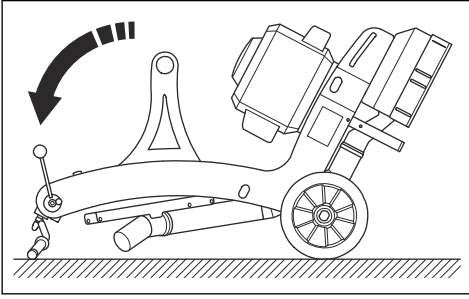
ADVARSEL: Brug støvsugeren, når du udskifter slibeskiven. Støvsugeren reducerer støv, der kan forårsage helbredsproblemer.



BEMÆRK: Alle slibeskiver skal altid have samme nummer og type af diamantværktøjets segmenter. Højden på diamantværktøjets segmenter skal være den samme på alle slibeskiver.

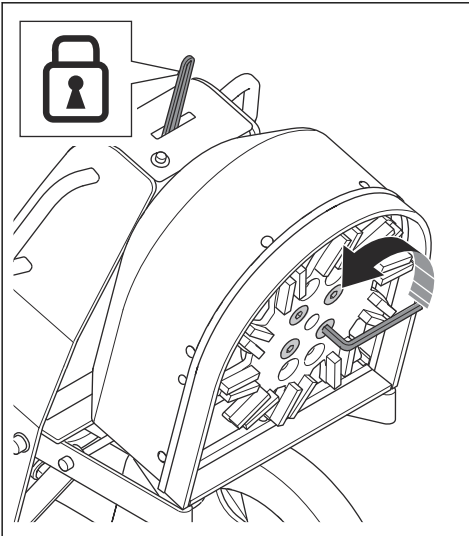
1. Stop produktet, og for BG 250 skal du frakoble stikket.

- Hold fast i styret, og vip produktet tilbage. Vip produktet, indtil styret er på gulvet.



ADVARSEL: Sørg for, at produktet befinder sig i en stabil position, før du udskifter slibeskiven.

- Lås slibeskiven eller multiplejlskiven, og fjern de 4 bolte.



- Fjern slibeskiven eller multiplejlskiven fra adapterpladen.
- Installer en ny slibeskive eller multiplejlskive på adapterpladen.
- Installer de 4 bolte.
- Løft forsigtigt produktet med styret for at sænke produktet til driftsposition.

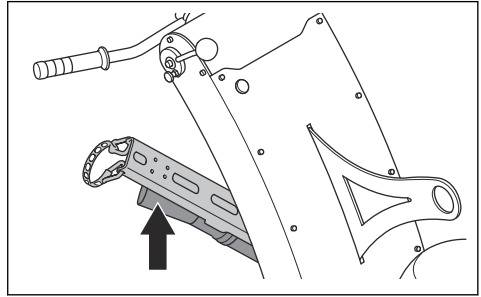
Sådan tilsluttes en støvsuger



ADVARSEL: Brug ikke støvsugeren, hvis støvsugerslangen er beskadiget. Risikoen øges for, at du indånder støv,

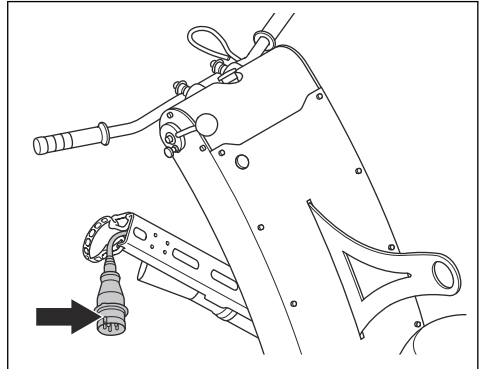
der er farligt for helbredet. Brug godkendt åndedrætsværn.

- Undersøg støvsugerslangen for skader.
- Sørg for, at filterene i støvsugeren er rene og uden skader.
- Tilslut støvsugerslangen til støvsugeren.



Sådan tilsluttes produktet til en strømkilde BG 250

- Tilslut produktets strømstik til en egnet forlængerledning.



- Tilslut forlængerledningen til en stikkontakt.



BEMÆRK: Hvis produktet er tilsluttet en støvsuger, skal støvsugeren tilsluttes en 3-faset strømkilde.

Sådan påfyldes brændstof BG 250Petrol

Brug om muligt miljø-/alkylatbenzin. Hvis du ikke har mulighed for at bruge miljø-/alkylatbenzin, anvendes en blyfri benzin af god kvalitet eller blyholdig benzin med et oktantal ikke under 90.



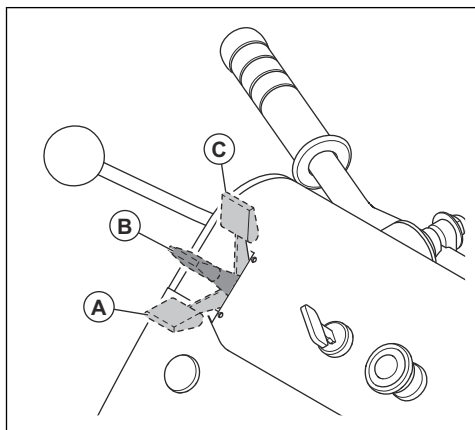
BEMÆRK: Brug ikke benzin med et oktantal mindre end 90 RON (87 AKI). Det kan forårsage skader på produktet.

1. Åbn brændstoftankens dæksel langsomt for at aflaste trykket.
2. Påfyld brændstof langsomt med en benzindunk. Hvis du spilder brændstof, fjernes det med en klud. Lad resterende brændstof fordampe.
3. Rengør omkring brændstoftankens dæksel.
4. Spænd brændstoftankens dæksel helt. Hvis brændstoftankens dæksel ikke spændes, opstår der risiko for brand.
5. Flyt produktet minimum 3 m fra det sted, hvor du fyldte tanken, før du starter det.

Gashåndtag BG 250Petrol

Gashåndtaget har 3 positioner:

- Stopposition (A).
- Startposition/chokerposition (B).
- Driftsposition (C).

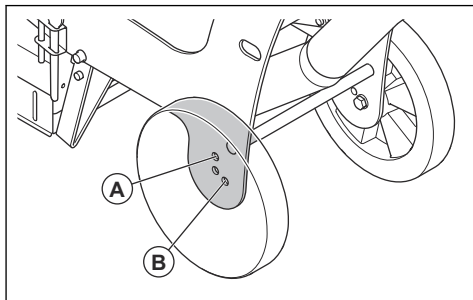


ADVARSEL: Sæt altid gashåndtaget i stopposition (A), når du stopper produktet, for at forhindre utilsigtet start.

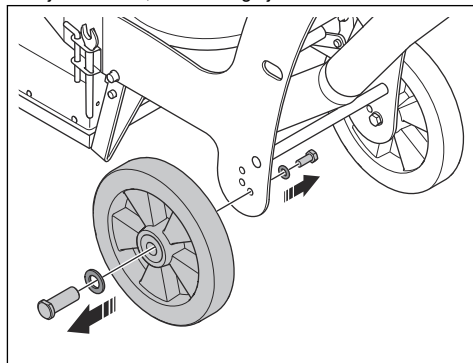
Sådan ændrer du hjulenes position

Hjulene kan have 2 positioner i rammen. Det øverste hul (A) bruges, når der installeres en slibeskive.

Det nederste hul (B) bruges, når der installeres BHT-værktøj.



1. Fjern boltene, skiverne og hjulet fra rammen.



2. Installer i den modsatte rækkefølge i det korrekte hul i rammen.
3. Følg samme procedure på den modsatte side af produktet.

Driftshastighed

Hvis produktet anvendes på en ny type overflade, skal du i første omgang indstille hastigheden til 70%. Når brugeren kender overfladetypen, kan hastigheden justeres.

Sådan betjenes produktet med en BHT-værktøj



BEMÆRK: Brug altid den LANGE startstøtte, når produktet ikke er i brug. Den fleksible kobling kan blive beskadiget.

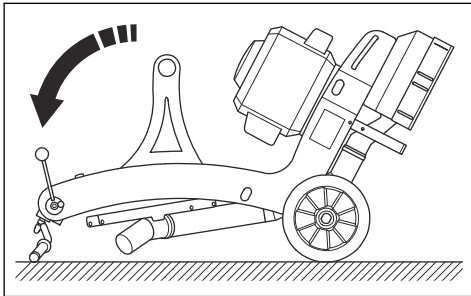
Vibrationsniveauet øges, når der installeres BHT-værktøj eller skæreudstyr på produktet. Sliddeleens levetid kan blive reduceret, når du arbejder med BHT-værktøj eller skæreudstyr. Udfør daglig vedligeholdelse for at opretholde maksimal ydeevne.

1. Installer BHT-værktøj. Se *Sådan installeres og fjernes BHT-værktøj* på side 14.

2. Reducer driftshastigheden.
 - a) For BG 250 skal du udskifte remskiverne. Se *Sådan udskiftes remskiverne BG 250 på side 19.*
 - b) For BG 250Petrol skal du justere gashåndtaget. Se *Gashåndtag BG 250Petrol på side 13.*
3. Udskift startstøtten med den LANGE startstøtte. Se *Sådan installeres den LANGE startstøtte på side 14.*
4. Hvis du ikke har den LANGE startstøtte, skal du udføre 1 af disse trin, når du standser driften.
 - a) For BG 250 skal du vippe produktet, indtil styret er på gulvet.
 - b) For BG 250Petrol fjernes BHT-værktøj. BG 250Petrol må ikke vippes i længere tid.
 - c) Når der installeres tilbehør i form af BHT-værktøj eller skæreudstyr, øges vibrationsniveauet.

Sådan installeres og fjernes BHT-værktøj

1. Hold fast i styret, og vip produktet tilbage. Vip produktet, indtil styret er på gulvet.

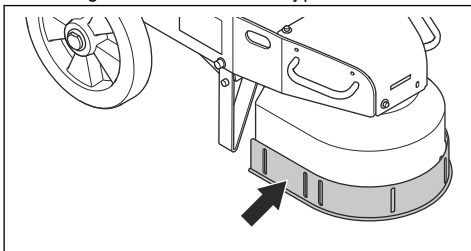


2. Installer BHT-værktøj på værktøjspladen.
3. Spænd boltene til et tilspændingsmoment på 60 Nm.
4. Fjern BHT-værktøj i den modsatte rækkefølge.

Sådan installeres dækslet til BHT-værktøj

Dækslet til BHT-værktøj er tilbehør.

1. Anbring dækslet til BHT-værktøj på støvhætten.

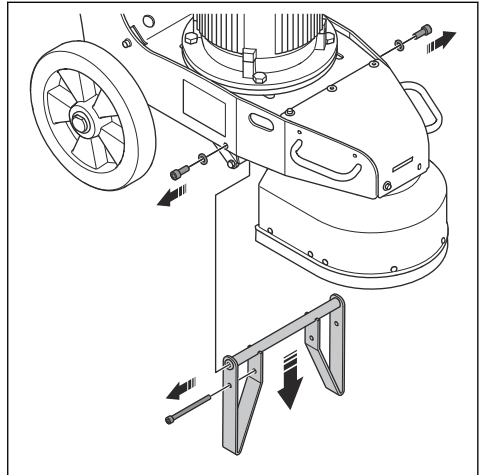


2. Installer de 4 bolte, de 4 spændskiver og de 4 låsemøtrikker.
3. Skub dækslet ned på overfladen, og spænd de 4 bolte.

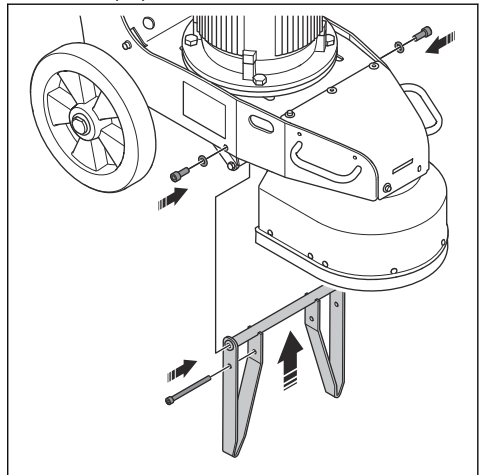
Sådan installeres den LANGE startstøtte

Den LANGE startstøtte er tilbehør.

1. Fjern skrueene, skiverne og startstøtten fra produktet.

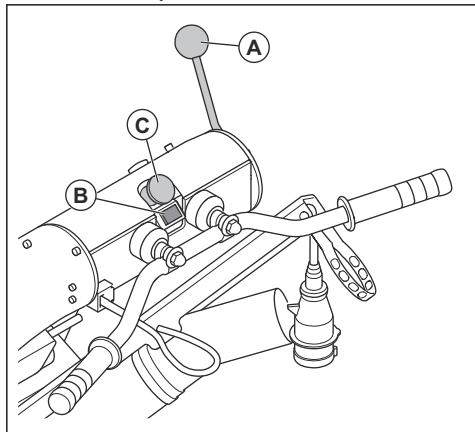


2. Installer den LANGE startstøtte, spændskiverne og skrueene på produktet.

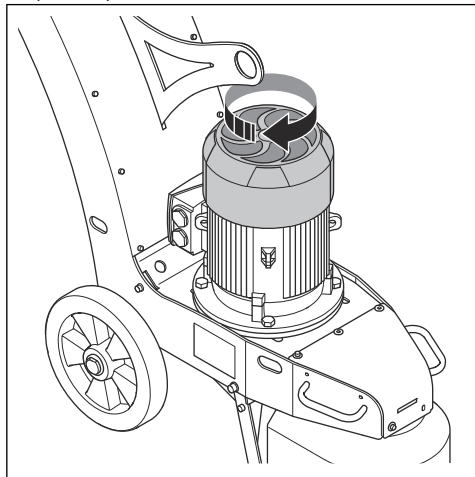


Kontrollér motorens rotationsretning BG 250

1. Skub startstøttegrebet (A) bagud for at løfte diamantværktøjet fra overfladen.



2. Tryk på startknappen (B).
3. Tryk på nødstopknappen (C) efter nogle sekunder.
4. Drej ventilatoren med uret, og kontrollér motorens rotationsretning. Den korrekte retning vises med en pil oven på ventilatoren.

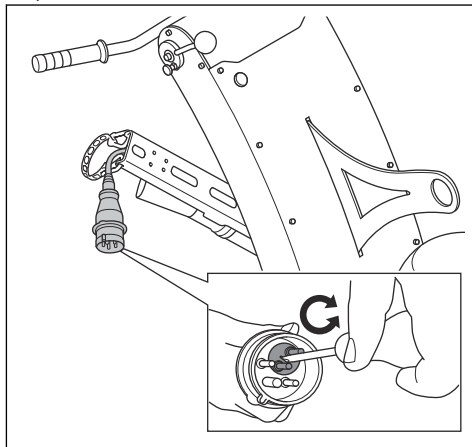


5. Hvis det er nødvendigt, skal du ændre motorens rotationsretning. Se *Sådan ændres motorens rotationsretning BG 250 på side 15*.

Sådan ændres motorens rotationsretning BG 250

1. Stop motoren. Se *Sådan standses produktet BG 250 på side 17*.
2. Vent, indtil produktet er helt standset.

3. Frakobl stikket.
4. Drej veksleretterkontakten i stikket til den modsatte position.



5. Tilslut strømkablet, og kontrollér motorens rotationsretning. Se *Kontrollér motorens rotationsretning BG 250 på side 15*.

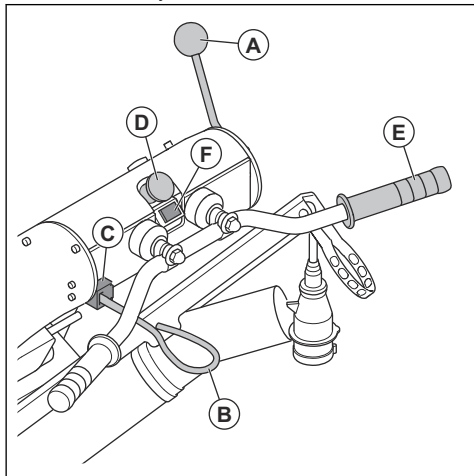
Sådan startes produktet BG 250



BEMÆRK: Flyt produktet hele tiden, mens du betjener det. Hvis du ikke flytter produktet, kan overfladen blive ujævn.

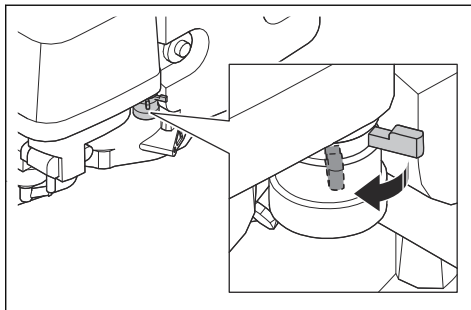
1. Start støvsugeren.
2. Slut støvsugerlangen til produktet. Se *Sådan tilsluttes en støvsuger på side 12*.
3. Stil dig bag produktet.

- Skub startstøttegrebet (A) bagud for at løfte diamantværktøjet fra overfladen.

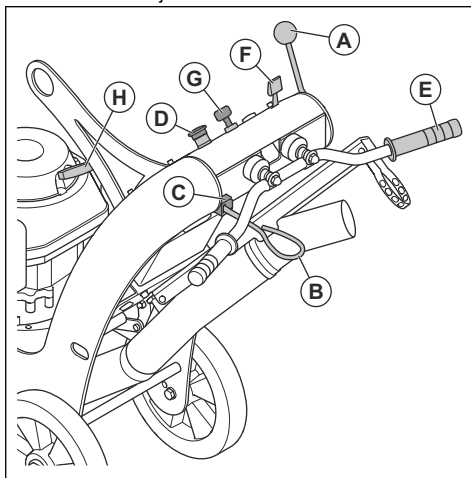


- Fastgør snoren (B) til brugertilstedeværelseskontrollen på din arm eller dit tøj.
- Sørg for, at nøglen (C) til brugertilstedeværelseskontrollen sidder i produktet.
- Drej nødstopknappen (D) med uret for at sikre, at nødstopknappen er deaktiveret.
- Hold styret (E) med den ene hånd, og tryk på startknappen (F).
- Sørg for, at rotationsretningen er korrekt. Se *Kontrollér motorens rotationsretning BG 250 på side 15.*
- Skub startstøttegrebet fremad for at sænke diamantværktøjet til overfladen.

- Åbn brændstofventilen.



- Stil dig bag produktet.
- Skub startstøttegrebet (A) bagud for at løfte diamantværktøjet fra overfladen.



- Fastgør snoren (B) til brugertilstedeværelseskontrollen på din arm eller dit tøj.
- Sørg for, at nøglen (C) til brugertilstedeværelseskontrollen sidder i produktet.
- Drej nødstopknappen (D) med uret for at sikre, at nødstopknappen er deaktiveret.
- Hold styret (E) med den ene hånd, og træk gashåndtaget til halv kapacitet (F).
- Drej motorens startkontakt (G) for at starte motoren.
- Hvis batteriet er tomt, skal du trække i startsnorens håndgreb (H) for at starte motoren.
- Skub startstøttegrebet fremad for at sænke diamantværktøjet til overfladen.
- Træk gashåndtaget tilbage for at øge driftshastigheden.

Sådan startes produktet BG 250Petrol



BEMÆRK: Flyt produktet hele tiden, mens du betjener det. Hvis du ikke flytter produktet, kan overfladen blive ujævn.

- Start støvsugeren.
- Slut støvsugerslangen til produktet. Se *Sådan tilsluttes en støvsuger på side 12.*

Sådan styres retningen under drift

Under drift kan produktet trække til siden. Trækretningen hænger sammen med slibehovedets rotationsretning og måden, hvorpå produktet betjenes.

- Hold altid de 2 hjul på jorden under drift.
- Brug styrets sidekræfter til at styre produktet.
- Hold altid fast i styret med 2 hænder for at holde produktet stabilt og sikre, at det ikke bevæger sig sidelæns.

Sådan standses produktet BG 250

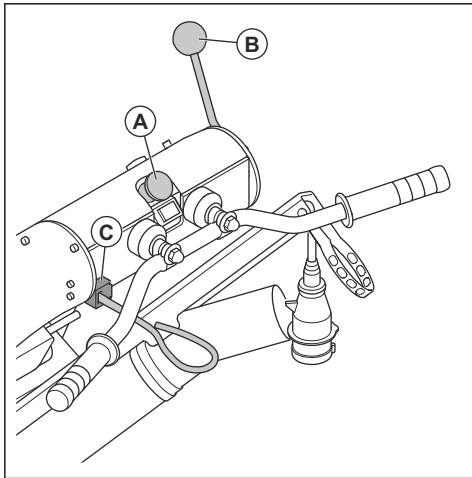


BEMÆRK: Løft ikke slibehovedet fra overfladen, når du standser motoren. Værktøjspladen roterer i et stykke tid, efter at motoren er standset. Der kan komme støv ud i luften, og overfladen kan blive beskadiget.



BEMÆRK: Lad ikke produktet stå stille, før værktøjspladerne er helt standsede.

1. Tryk på nødstopknappen (A).



2. Hold værktøjspladerne mod overfladen, indtil de standser helt.
3. Skub startstøttegrebet (B) bagud for at løfte diamantværktøjet fra overfladen.



BEMÆRK: Hvis du sliber klæbende asfalt, maling eller tilsvarende materiale, kan produktet binde sig fast på den klæbende overflade. Umiddelbart efter at værktøjspladen er helt standset, skal du løfte den forreste del af produktet op en anelse.

4. Frakobl stikket.
5. Fjern nøglen (C) til brugertilstedeværelseskontrollen fra produktet.
6. Stands støvsugerens.

Sådan standses produktet BG 250Petrol

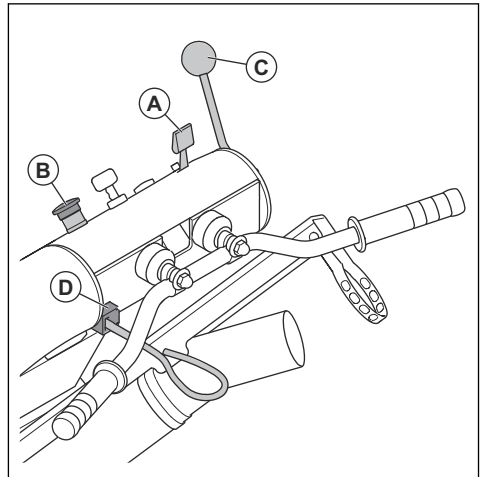


BEMÆRK: Løft ikke slibehovedet fra overfladen, når du standser motoren. Værktøjspladen roterer i et stykke tid, efter at motoren er standset. Der kan komme støv ud i luften, og overfladen kan blive beskadiget.



BEMÆRK: Lad ikke produktet stå stille, før værktøjspladerne er helt standsede.

1. Skub gashåndtaget (A) fremad til stoppositionen.



2. Tryk på nødstopknappen (B).
3. Hold værktøjspladerne mod overfladen, indtil de standser helt.
4. Skub startstøttegrebet (C) bagud for at løfte diamantværktøjet fra overfladen.



BEMÆRK: Hvis du sliber klæbende asfalt, maling eller tilsvarende materiale, kan produktet binde sig fast på den klæbende overflade. Umiddelbart efter at værktøjspladen er helt standset, skal du løfte den forreste del af produktet op en anelse.

5. Fjern nøglen (D) til brugertilstedeværelseskontrollen fra produktet.
6. Luk benzinentilen.

Vedligeholdelse

Indledning



ADVARSEL: Inden der foretages vedligeholdelse, skal du læse og forstå kapitlet om sikkerhed.

Alt service- og reparationsarbejde på produktet kræver specialuddannelse. Vi garanterer faglig korrekt reparation og service. Hvis forhandleren ikke er et serviceværksted, kan vedkommende oplyse om nærmeste serviceværksted.

Vedligeholdelsesskema

* = Generel vedligeholdelse udført af føreren. Instruktionerne findes ikke i denne brugervejledning.

X = Instruktionerne findes i denne brugervejledning.

O = Instruktionerne findes ikke i denne brugervejledning. Lad et godkendt serviceværksted udføre vedligeholdelsen.

General produktvedligeholdelse	Hver dag	Første måned eller efter 20 t	Hver 3. måned eller 50. time	Hver 6. måned eller 100. time	Hvert år eller 300 t
Rengør produktet.	X				
Kontrollér alle sikkerhedsanordninger.	X				
Sørg for, at møtrikker og skruer er spændt.	*				
Kontrollér de elektriske komponenter, kablerne og tilslutningselementerne for slitage og skader.	*				
Kontrollér slangetilslutningerne. Kontrollér alle slanger på produktet for skader eller lækage.	*				
Sørg for, at støvsugerslangerne ikke er beskadigede og fri for blokeringer.	*				
Sørg for, at støvopsamleren er tom og tilsluttet korrekt.	*				
Kontrollér slibeskiven og den fleksible kobling for skader og slitage.	*				
Kontrollér nødstopknappen.	X				
Sådan kontrolleres børstelisten.	X				

MotorvedligeholdelseBG 250	Hver dag	Første måned eller efter 20 t	Hver 3. måned eller 50. time	Hver 6. måned eller 100. time	Hvert år eller 300 t
Sørg for, at elledningen og forlængerledningen er i god stand og frie for skader.	*				

Motorvedligeholdelse BG 250Petrol	Hver dag	Første måned eller efter 20 t	Hver 3. måned eller 50. time	Hver 6. måned eller 100. time	Hvert år eller 300 t
Sørg for, at der ikke er olie- eller brændstoftæklage.	*				
Udfør en kontrol af oliestanden.	X				
Udskift olien.		X		X	
Undersøg luftfilteret.	X				
Rens luftfilteret.			X ¹		
Udskift luftfilteret.					X
Efterse tændrøret.				X	
Udskift tændrøret.					X

Sådan rengøres produktet

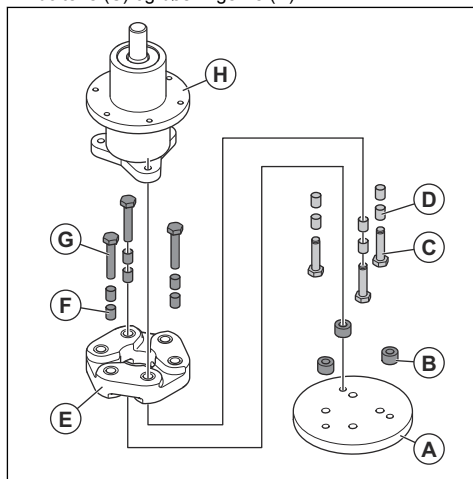
- Udstyret skal altid rengøres efter brug.
- Brug ikke en højtryksrensere til at rengøre produktet.
- Hold åbningerne rene og fri for blokeringer for at sikre, at produktet altid er tilstrækkelig koldt.

Bemærk: Brug ikke trykluft til rengøring under slibehovedet.

Sådan udskiftes den fleksible kobling

1. Træk nøglen til brugertilstedeværelseskontrollen ud.
2. BG 250: Frakobl strømledningen.
3. Fjern slibeskiven.

4. Fjern adapterpladen (A), afstandsbøsningerne (B), boltene (C) og bøsningerne (D).



5. Fjern den fleksible kobling (E), bøsningerne (F) og boltene (G) fra lejeenheden (H).
6. Installer i modsat rækkefølge. Installer 1 ny fleksibel kobling og 12 nye bøsninger.

Sådan kontrolleres børstelisten

- Sørg for, at børstelisten er fri for skader, og at den forsejler tæt imod gulvet.

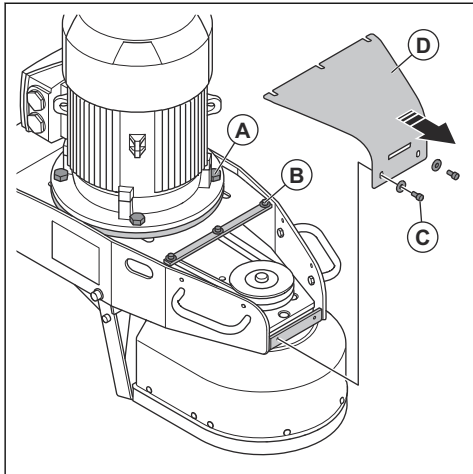
Sådan udskiftes remskiverne BG 250

1. Stands produktet. Se *Sådan standses produktet BG 250 på side 17*.
2. Anbring produktet på et plant underlag.

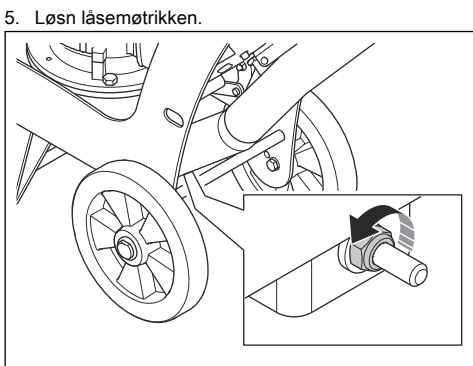
1

Rengør oftere, hvis produktet anvendes i snavsede områder.

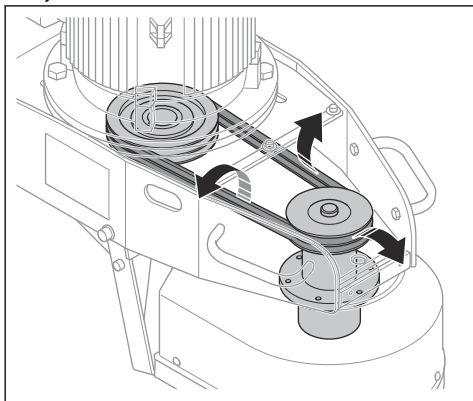
3. Løsn de 4 møtrikker (A) og de 3 skruer (B).



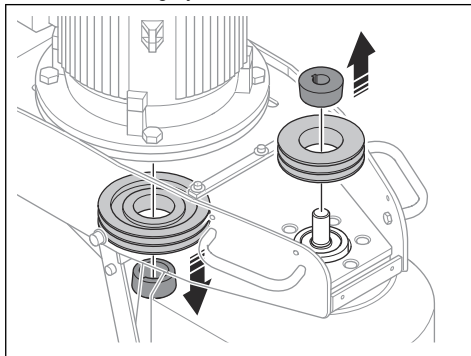
4. Fjern de 2 skruer og de 2 skiver (C), og fjern frontdækslet (D).



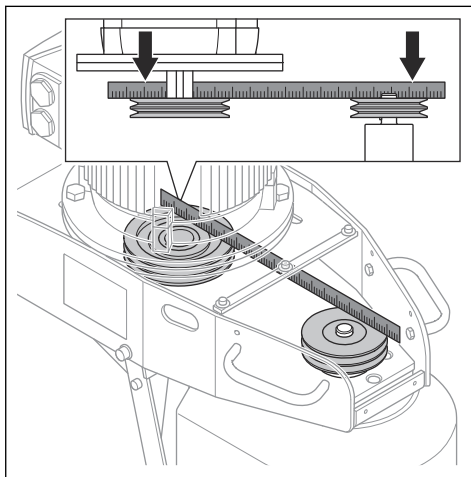
6. Fjern kileremmen.



7. Fjern remskiverne og klemmebøsningen fra slibemotoren og lejeenheden.



8. Installer i modsat rækkefølge. Installer remskiven og klemmebøsningen, så de flugter med motorakslen. Spænd klemmebøsningen til et drejningsmoment på 20 Nm + 10%.



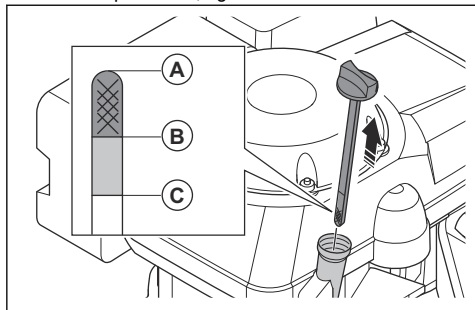
Sådan kontrolleres oliestanden (BG 250Petrol)



BEMÆRK: Anvendelse af produktet med lav oliestand kan forårsage skader på motoren.

1. Stop motoren. Se *Sådan standses produktet BG 250Petrol på side 17.*
2. Anbring produktet på et plant underlag.
3. Tag olietankens dæksel af.
4. Tør olien af oliepinde, som er fastgjort til olietankens dæksel.
5. Sæt oliepinde ind i olietanken. Vent med at spænde.

6. Træk oliepinden ud, og aflæs niveauet.



- a) Hvis oliestanden er lav (A), skal der efterfyldes med motorolie og derefter foretages en kontrol af oliestanden igen. For korrekt olietype, se *Tekniske data BG 250Petrol på side 27*.
- b) Hvis oliestanden er høj (C), må der ikke påfyldes mere motorolie. Oliestanden skal være mellem (A) og (B).
7. Stram olietankens dæksel korrekt, før du starter motoren.

Sådan udskiftes motorolien BG 250Petrol

Hvis motoren er kold, skal du starte motoren i 1-2 minutter, før du aftapper motorolien. Dette gør motorolien varm og lettere at aftappe.



ADVARSEL: Motorolien er meget varm umiddelbart efter, at motoren stopper. Lad motoren køle af, før du aftapper motorolien. Hvis du spilder motorolie på huden, kan den fjernes med vand og sæbe.

1. Anbring produktet på et plant underlag.
2. Sæt en beholder under olieaftappingsproppen.
3. Fjern olietankens dæksel, olieaftappingsproppen og skiven.

Bemærk: Bortskaf skiven.

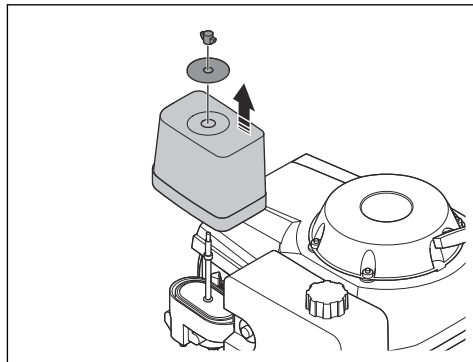
4. Vip produktet, og lad olien løbe ned i beholderen.
5. Anbring motoren i vandret stilling, og fyld olietanken med anbefalet olie. Se *Sådan kontrolleres oliestanden (BG 250Petrol) på side 20* og *Tekniske data BG 250Petrol på side 27*.
6. Monter en ny skive og olieaftappingsproppen, og skru olietankens dæksel på.

Sådan efterses luftfilteret (BG 250Petrol)

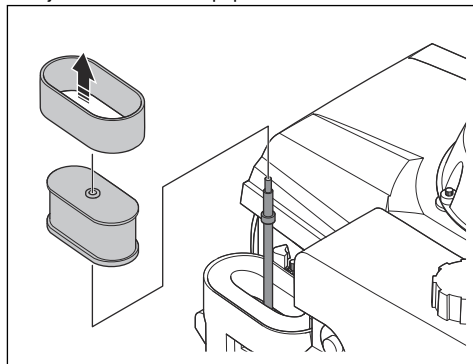


BEMÆRK: Anvend ikke produktet uden et luftfilter eller med et beskadiget luftfilter.

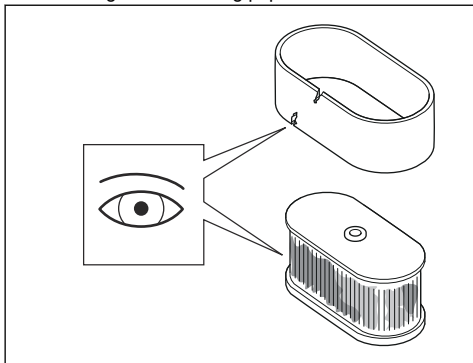
1. Afmonter vingemøtrikken fra luftfilterdækslet, og tag luftfilterdækslet af.



2. Fjern luftfilteret.
3. Fjern skumfilteret fra papirfilteret.



4. Undersøg skumfilteret og papirfilteret.



5. Udskift beskadigede filtre.
6. Udskift luftfilteret iht. anbefalingerne. Se *Vedligeholdelsesskema på side 18*.
7. Rengør skumfilteret og papirfilteret, hvis de er beskidte. Se *Sådan rengøres luftfilteret BG 250Petrol på side 22*.
8. Udskift luftfilteret i modsat rækkefølge.

Sådan rengøres luftfilteret BG 250Petrol



ADVARSEL: Brug godkendt åndedrætsværn, når du rengør eller udskifter luftfilteret. Bortskaf brugte luftfiltre korrekt. Støvet i luftfilteret er farligt for helbredet.



ADVARSEL: Rengør ikke luftfilteret med trykluft. Det forårsager skader på luftfilteret, og risikoen for at du indånder det farlige støv øges.

1. Fjern luftfilteret, se *Sådan efterses luftfilteret (BG 250Petrol) på side 21*.
2. Rengør luftfilterhuset med en børste.
3. Bank luftfilteret mod en hård overflade, eller brug en støvsuger til at fjerne partiklerne.



BEMÆRK: Lad ikke mundstykket på støvsugeren berøre overfladen på papirfilterelementet. Hold afstand. Den følsomme overflade på papirfilterelementet bliver beskadiget, hvis genstande rører det.

4. Undersøg luftfilteret for skader.
5. Kassér luftfilteret, hvis det er beskadiget.



BEMÆRK: Udskift altid et beskadiget luftfilter, ellers kan der komme støv ind i motoren og beskadige motoren.

6. Rengør skumfilteret med vand og sæbe.
7. Skyl skumfilteret med rent vand.
8. Vrid vandet ud af skumfilteret, og lad det tørre.
9. Smør skumfilteret med motorolie.
10. Præs en ren klud ind mod filteret for at fjerne uønsket olie.

Bemærk: Der kommer røg ud fra motoren, hvis der er for meget olie i skumfilteret, når motoren starter.

11. Sæt luftfilterdækslet på igen. Se *Sådan efterses luftfilteret (BG 250Petrol) på side 21*.

Sådan efterses tændrøret (BG 250Petrol)



ADVARSEL: Lad tændrøret køle af, inden du udskifter det.

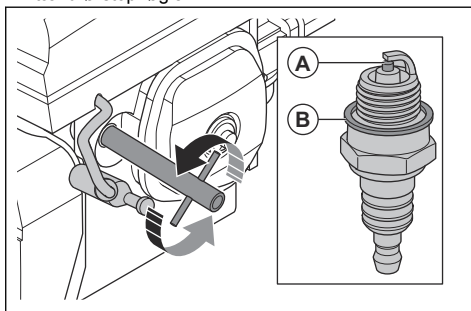


BEMÆRK: Brug altid et korrekt tændrør. Se *Tekniske data BG 250Petrol på side 27*.



BEMÆRK: Sørg for, at tændrøret har den korrekte afstand og er fri for aflejringer.

1. Fjern tændhætten, og rens tændrørets område for snavs.
2. Afmonter tændrøret ved hjælp af en 13/16"/21 mm tændrørstopnøgle.



3. Eftersø tændrøret. Udskift det, hvis det er beskadiget, hvis elektroden (A) er slidt eller hvis pakningsskiven (B) er i dårlig stand.

4. Mål afstanden mellem tændrørets elektroder med et søgerblad til ledninger. Sørg for, at afstanden er korrekt. Se *Tekniske data BG 250Petrol på side 27*.
5. Hvis det er nødvendigt, skal du forsigtigt bøje elektrodens side for at rette afstanden.
6. Monter tændrøret forsigtigt med hånden.
7. Spænd tændrøret med en 21 mm tændrørstopnøgle for at komprimere skiven.
 - a) Hvis du monterer et nyt tændrør, skal du spænde ½ omgang, efter at tændrøret opnår kontakt med den komprimerede skive.
 - b) Hvis du monterer det samme tændrør, skal du spænde ¼-¼ omgang, efter at tændrøret opnår kontakt med den komprimerede skive.



BEMÆRK: Et løst tændrør kan blive for varmt og forårsage skader på motoren. Hvis tændrøret sidder for stramt, kan det forårsage skader på den øverste del af cylinderen.

8. Sæt tændhætten på tændrøret.

Fejlfinding

Problem	Årsag	Løsning
For meget vibration og/eller usædvanlig støj.	Slibeskiverne er slidte eller beskadigede.	Undersøg slibeskiverne for beskadigede dele eller overdreven bevægelse.
	Lejet er defekt.	Kontrollér lejet på drivakslen, og udskift efter behov.
	Uønskede materialeaflejringer på koblingen.	Rengør koblingen.
Nedsat eller ingen slibning.	Diamantværktøjet er slidt.	Udskift slidte dele.
	Forkert type diamantværktøj til overfladen.	Udskift diamantværktøjet med diamantværktøj, som passer til overfladen.
Produktet starter ikke.	Nødstopknappen er aktiveret.	Drej nødstopknappen med uret for at deaktivere den.
	En defekt komponent.	Udskift den defekte komponent.
	BG 250: Kun 1 fase kommer ind i produktet.	Kontrollér strømforsyningen.
	BG 250: Forlængerledningen er frakoblet eller beskadiget.	Tilslut forlængerledningen eller, hvis det er nødvendigt, udskift forlængerledningen.
	BG 250Petrol: Der er intet brændstof i brændstoftanken.	Fyld brændstof i brændstoftanken. Se <i>Sådan påfyldes brændstof BG 250Petrol på side 12</i> .
BG 250Petrol: Der er ikke olie i olietanken.	Fyld olie i olietanken. Se <i>Sådan kontrolleres oliestanden (BG 250Petrol) på side 20</i> .	
Produktet standser efter kort tid.	BG 250: Motorbeskyttelseskontakten aktiveres på grund af overbelastning.	Reducer belastningen.
	BG 250: Motoren har en defekt.	Kontrollér motoren.
	BG 250Petrol: Forkert brændstoftankdæksel.	Sørg for, at brændstoftankens dæksel er spændt helt fast, når du anvender produktet.
Produktet er ikke let at holde fast på.	For få diamantværktøjer på slibehovedet.	Brug det korrekte antal diamantværktøjer.
	Forkert type diamantværktøj til overfladen.	

Problem	Årsag	Løsning
Produktet laver et uregelmæssigt ridse-mønster.	Diamantværktøjerne er monteret forkert eller monteret i forskellige højder på slibeskiverne.	Sørg for, at alle diamantværktøjer er monteret korrekt og har samme højde.
	Diamantværktøjerne er af blandede typer.	Kontrollér, at alle segmenterne har samme diamantkornstørrelse og binding. Hvis diamantsegmenterne er ujævne, skal du lave lige store mellemrum mellem de ujævne diamantsegmenter. Betjen produktet på en slibende overflade, indtil alle segmenter har samme højde.
	Hovedlåsene er løse eller mangler.	Sørg for, at alle hovedlåsene er på plads og tilspændt.
	Harpiksværktøjerne er blandede eller har uønsket kontaminering.	Sørg for, at al harpiks har samme diamantkornstørrelse og binding, og at de ikke er kontaminerede. Rengør harpiksværktøjerne ved at bruge dem i en kort periode på en let slibende overflade.
	Slibeskiverne er slidte eller beskadigede.	Kontrollér slibeskiverne for defekte områder eller for megen bevægelse.
Produktet har pludselige eller uventede bevægelser.	Slibeskiverne er slidte eller beskadigede.	Undersøg slibeskiverne for beskadigede dele eller overdreven bevægelse.
	Diamantværktøjerne er monteret forkert eller monteret i forskellige højder på slibeskiverne.	Sørg for, at alle diamantværktøjer er monteret korrekt, og at alle har samme højde.
Det indre hovedafbryder udløses.	BG 250: For høj belastning eller ikke tilstrækkelig strømforsyning.	Kontrollér strømforsyningen.
		Reducer slibetrykket, øg antallet af diamantværktøjer, eller øg bindingshårdheden.
Produktet standser, når du starter det.		Tal med et godkendt servicecenter.

Transport, opbevaring og bortskaffelse

Transport



ADVARSEL: Vær forsigtig under transport. Produktet er tungt og kan medføre personskade eller skader, hvis det vælter eller bevæger sig under transport.

Du kan bruge transporthjulene til at flytte produktet over kortere afstande. Ved transport over længere afstande skal du løfte produktet for at flytte det eller anbringe det på et køretøj.



BEMÆRK: Bugser ikke produktet bag et køretøj.

- Vær meget forsigtig, når du flytter produktet manuelt eller på overflader med en hældning. Små

hældninger kan medføre en hurtig bevægelse, hvor det ikke er muligt at bremse med håndkraft.

- Fastspænd produktet under transporten. Sørg for, at det ikke kan rykke sig.
- Sørg for, at produktet beskyttes under transport. Beskyttelsen sikrer, at f.eks. regn og sne ikke kommer i kontakt med produktet.
- Brug altid produktets løfteøje, når du løfter produktet.
- Løft ikke produktet i styret, motoren, chassiset eller andre dele.
- Transport foretages bedst på en palle.
- Løft altid produktet med en lift eller en gaffeltruck.
- Brug ikke en gaffeltruck, hvis produktet ikke står på en palle eller en vogn. Dette kan forårsage skade på slibeskiverne og andre indvendige komponenter.
- Slibehovedet skal være på jorden under transport. Værktøjspladerne forblive monteret for at undgå at beskadige låsemekanismen i værktøjspladerne.

Sådan flyttes produktet op og ned ad en rampe



ADVARSEL: Vær meget forsigtig, når du flytter produktet op og ned ad ramper. Produktet er tungt, og der er risiko for personskade, hvis produktet falder eller bevæger sig for hurtigt.



ADVARSEL: Brug altid et spil på ramper med en stejl skråning. Gå eller stå ikke under produktet. Ophold dig ikke i produktets risikoområde. Se *Sikkerhed i arbejdsområdet på side 8*.

- Når du vil flytte produktet ned ad en rampe, skal produktet betjenes langsomt bagud.
- Når du vil flytte produktet op ad en rampe, skal produktet betjenes langsomt fremad.
- Drej ikke produktet mere end 45° på en rampe.

Sådan løftes produktet



ADVARSEL: Sørg for, at løfteudstyret har de korrekte specifikationer til at løfte produktet sikkert. Identifikationspladen på produktet viser produktets vægt.

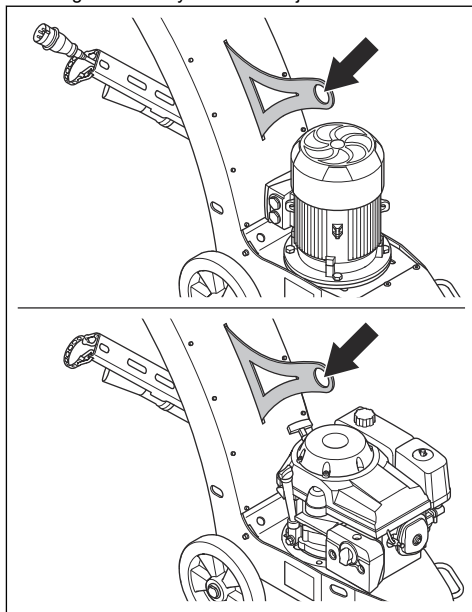


ADVARSEL: Gå eller stå ikke under eller nær et løftet produkt. Hold omkringstående væk fra arbejdsområdet.



ADVARSEL: Løft ikke et beskadiget produkt. Sørg for, at styrtøjlen er monteret korrekt og ikke er beskadiget.

1. Fastgør løfteudstyret ved løfteøjet.

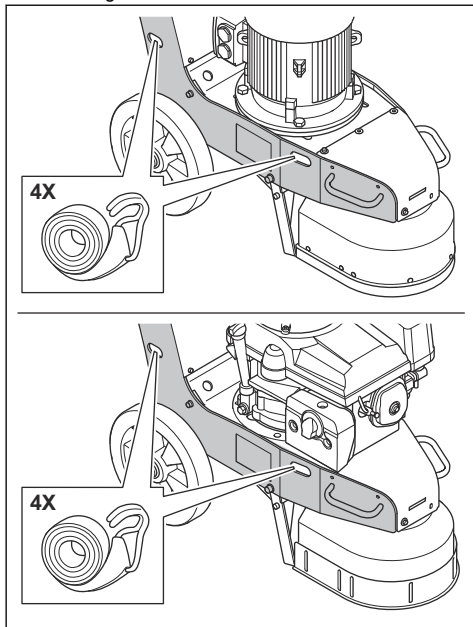


2. Løft produktet forsigtigt.

Sådan fastgøres produktet til et transportkøretøj

Dette produkt har huller, der kan bruges med fastgørelsesremme for at fastgøre produktet til et transportkøretøj.

1. Sæt fastgørelsesremmene i hullerne.



2. Fastgør og stram fastgørelsesremmene til transportkøretøjet.

Opbevaring



BEMÆRK: Opbevar ikke produktet udendørs. Opbevar altid produktet indendørs.

- Opbevar produktet på et tørt og frostfrit sted.
- Rengør produktet, og udfør fuld service, før du sætter produktet til opbevaring.
- Opbevar produktet i et aflåst område utilgængeligt for børn eller personer, som ikke er godkendt.
- BG 250Petrol: Tøm brændstoftanken, inden du stiller produktet væk i en længere periode. Bortskaf brændstoffet på en lokal miljøstation.
- BG 250Petrol: Brug altid godkendte beholdere til opbevaring og transport af brændstof.

Bortskaffelse

- Overhold de lokale krav til genanvendelse og de gældende regler.
- Bortskaf alle kemikalier, som f.eks. motorolie eller brændstof, hos et servicecenter eller på en lokal miljøstation.
- Kassér ikke batteriet som husholdningsaffald.
- Når produktet ikke længere er i brug, skal det sendes til en Husqvarna forhandler eller bortskaffes på en lokal genbrugsstation.

Tekniske data

Tekniske data BG 250

	3X400 V / 50	3X400 V / 60	3X230 V 50/60
Maksimal effekt, kW	5,5	6,3	5,5 eller 6,3
Elektrisk forbindelse, V/Hz	400/50	400/60	230/50 eller 60
Diameter på slibeskive, mm	250		
Driftsbredde, mm	230		
Rotationshastighed, min ⁻¹	1920	1950	1950
Vægt, kg	146		
Skivetryk, kg	55		
Diameter, støvsugerslangetilslutning, mm	75		
Relevant filterenhed	Snak med din Husqvarna-forhandler.		

Tekniske data BG 250Petrol

Motoreffekt, kW/hp	9,7/13
Diameter på slibeskive, mm	250
Driftsbredde, mm	230
Rotationshastighed, min ⁻¹	2000
Vægt, kg	142
Skivetryk, kg	50
Diameter, støvsugerslangetilslutning, mm	75
Benzintankens kapacitet, l	1
Olietankens kapacitet, l	0,6
Relevant filterenhed	Snak med din Husqvarna-forhandler.

Lydniveauer

	3X400 V / 50	3X400 V / 60	3X230 V 50/60	BG 250Petrol
Støjemissioner ²				
Støjniveau, målt i L _W (dB(A))	83	83	83	90
Lydniveauer ³				
Lydtrykniveau ved brugerens øre, L _p , (dB (A))	102	102	102	110
Vibrationsniveauer ⁴				
Styr højre, m/s ²	1,8			
Styr venstre, m/s ²	1,8			

Erklæring om støj og vibrationer

Disse deklarerede værdier er rekvireret efter laboratorietypetest i overensstemmelse med det angivne direktiv eller standarder og er velegnede til sammenligning med deklarerede værdier fra andre produkter testet i overensstemmelse med samme direktiv eller standarder. Disse deklarerede værdier

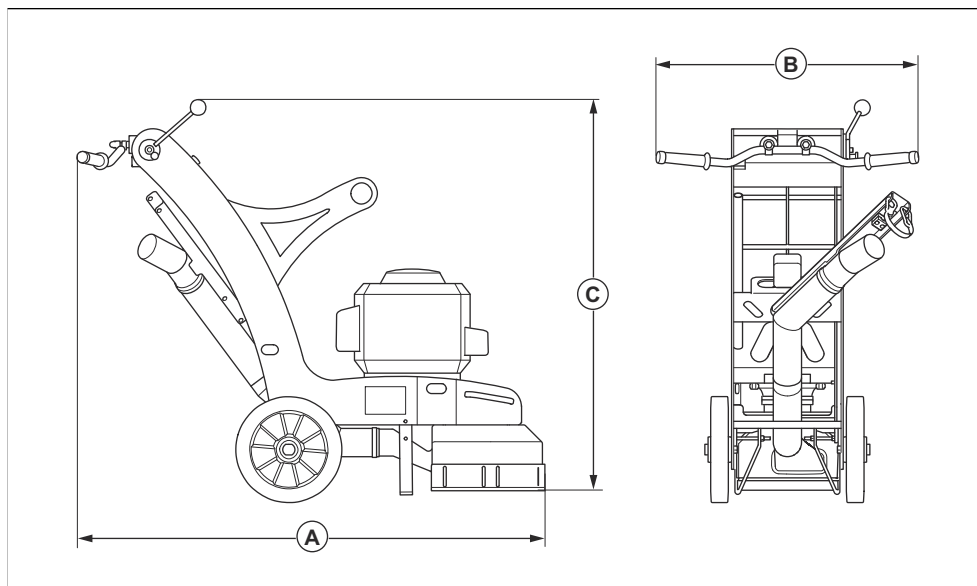
er ikke egnet til brug i risikovurderinger, og værdier målt på arbejdspladser kan være højere. De faktiske eksponeringsværdier og risiko for skader, som den enkelte bruger oplever, er unikke og afhænger af den måde brugeren arbejder på, i hvilket materiale produktet benyttes såvel som af eksponeringstiden, brugerens fysiske tilstand samt produktets tilstand.

² Støjemission til omgivelserne målt som lydeffekt i henhold til EN 60335-2-72. Forventet måleusikkerhed 2,5 dB (A).

³ Lydtrykniveau iht. EN 60335-2-72. Forventet måleusikkerhed 4 dB (A).

⁴ Vibrationsniveau iht. EN 60335-1 og EN 60335-2-72. Rapporterede data for vibrationsniveau har en typisk statistisk spredning (standardafvigelse) på 1 m/s². Vibrationsværdierne gælder ved manuel drift.

Produktmål



A	Længde, mm	1301
B	Bredde, mm	458
C	Højde, mm	1106

Overensstemmelseserklæring

EU-overensstemmelseserklæring

Vi, Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Sverige,
tlf.: +46- 36-146500 erklærer under eneansvar, at det
pågældende produkt:

Beskrivelse	Gulvsliber
Varemærke	Husqvarna
Type/model	BG 250
Identifikation	Serienumrene fra 2022 og fremefter

overholder følgende EU-direktiver og bestemmelser:

Direktiv/bestemmelser	Beskrivelse
2006/42/EC	"vedrørende maskiner"
2014/30/EU	"vedrørende elektromagnetisk kompatibilitet"

og at følgende standarder og/eller tekniske
specifikationer anvendes;

EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2006

Partille, 2022-01-24



Martin Huber

R&D Director, Betonoverflader & Gulve

Husqvarna AB, Construction Division

Ansvarlig for teknisk dokumentation



Sisällys

Johdanto.....	30	Vianmääritys.....	51
Turvallisuus.....	34	Kuljettaminen, säilyttäminen ja hävittäminen.....	52
Käyttö.....	39	Tekniset tiedot.....	54
Huolto.....	46	Vaatimustenmukaisuusvakuutus.....	57

Johdanto

Tuotekuvaus

Laitte on erikuvuisille pinnoille tarkoitettu lattianhiomakone. Laitte toimii sähkömoottorilla BG 250 tai bensiinimoottorilla BG 250Petrol.

Käyttötarkoitus

Laitteella hiotaan pintoja, joissa on erikuvuisia materiaaleja, esimerkiksi luonnonkiveä, mosaiikkibetonia ja betonia. Laitteella voidaan hioa myös päällysmateriaaleja, kuten liimaa. Laitetta käytetään

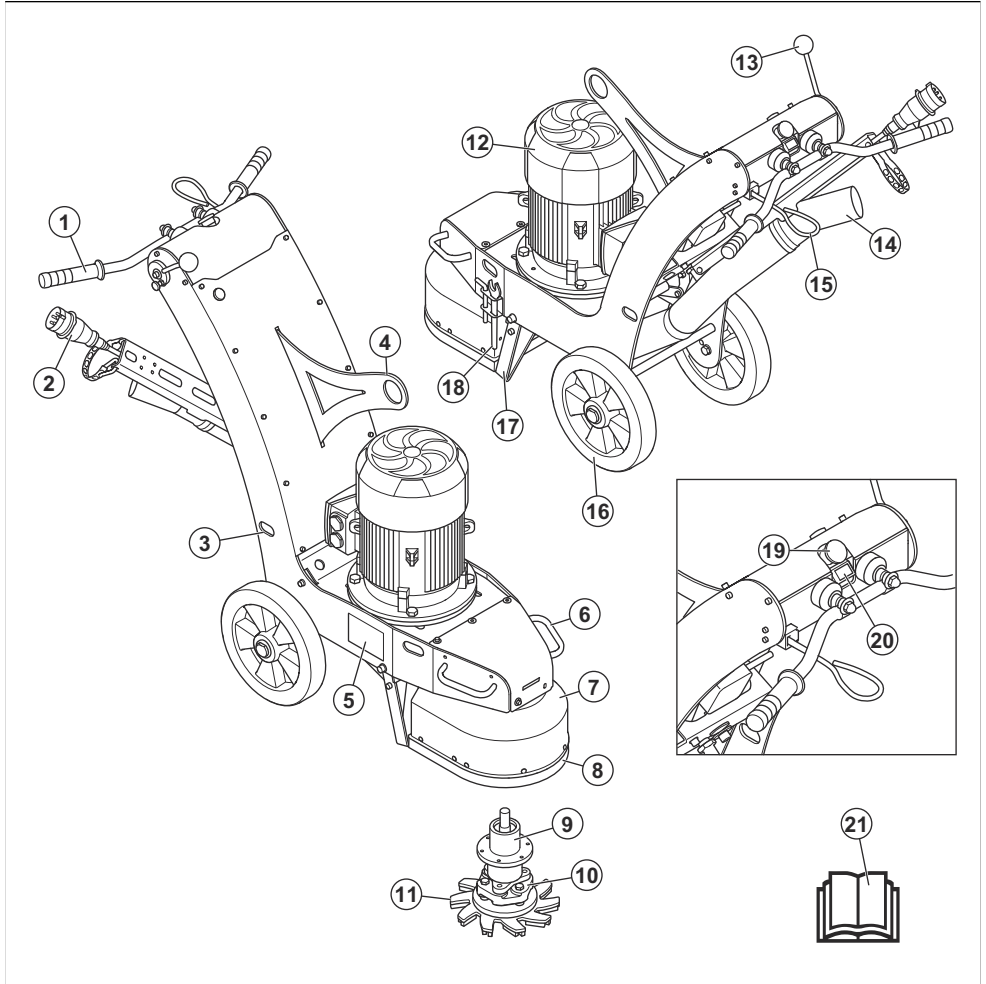
kuivahiontaan. Käytä laitetta vain vaakasuorilla pinnoilla ja kuivissa olosuhteissa. Älä käytä laitetta puun hiomiseen.

Laitte on tarkoitettu ammattikäyttäjille kaupalliseen käyttöön.



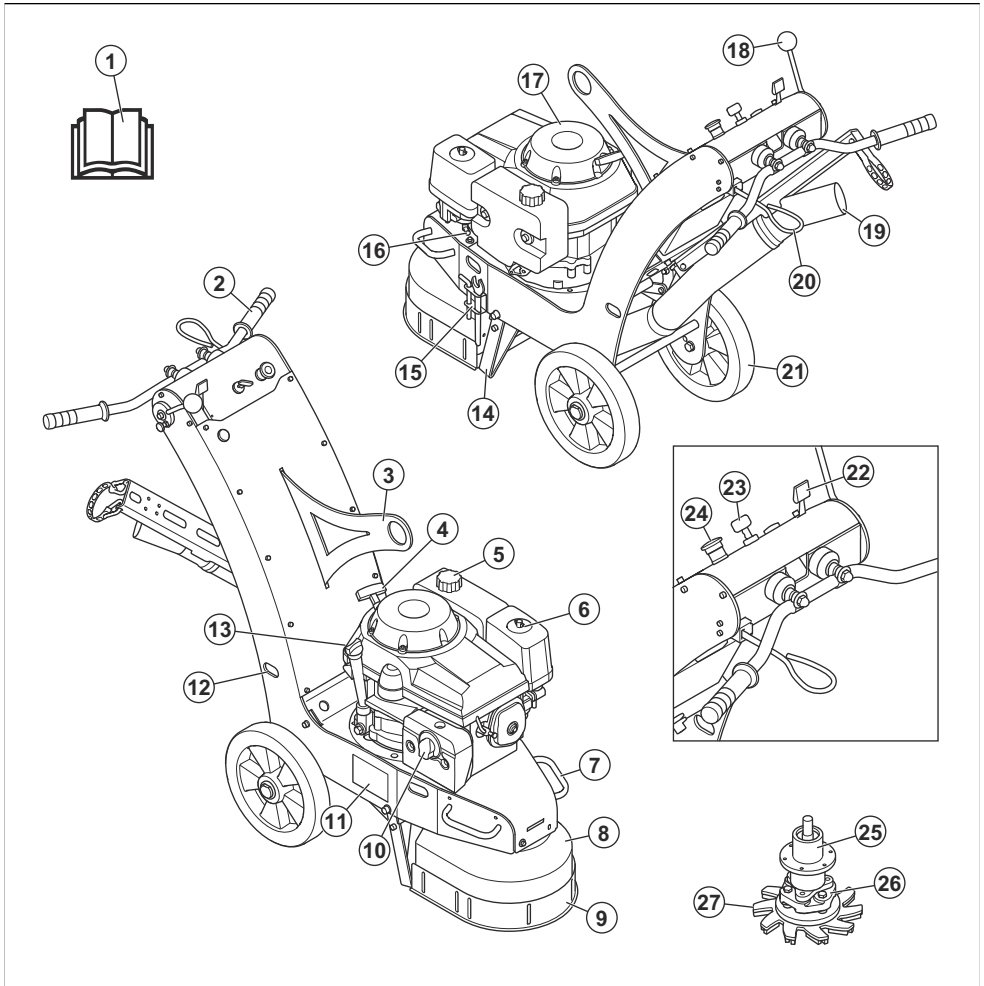
VAROITUS: Älä käytä laitetta muihin tehtäviin.

Tuotteen kuvaus – BG 250



- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 1. Kahva | 12. Hiomamoottori |
| 2. Virtajohto ja vaiheenkäännin | 13. Käynnistystuen kahva |
| 3. Reiät hihnoille | 14. Pölynpoistoliitäntä |
| 4. Nostosilmukka | 15. Läsnäolon tunnistin (OPC) |
| 5. Tyypikilpi | 16. Pyörä |
| 6. Nostokahvat | 17. Käynnistystuki |
| 7. Pölysuojus | 18. Työkalut |
| 8. Harjalista | 19. Häätäpysäytyspainike |
| 9. Laakerikotelo | 20. Käynnistyspainike |
| 10. Joustava liitin | 21. Käyttöohje |
| 11. Hiomalaikka | |

Tuotteen kuvaus – BG 250Petrol



- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 1. Käyttöohje | 13. Öljysäiliön korkki |
| 2. Kahva | 14. Käynnistystuki |
| 3. Nostosilmukka | 15. Työkäلت |
| 4. Käynnistysnarun kahva | 16. Polttoaineventtiili |
| 5. Polttoainesäiliön korkki | 17. Hiomamoottori |
| 6. Ilmansuodatin | 18. Käynnistystuen kahva |
| 7. Nostokahvat | 19. Pölynpoistolitaintä |
| 8. Pölysuojus | 20. Läsnaolon tunnistin (OPC) |
| 9. Harjalista | 21. Pyörä |
| 10. Äänenvaimennin | 22. Kaasuvipu |
| 11. Tyypikilpi | 23. Moottorin käynnistyskytkin |
| 12. Reiät hihnoille | 24. Häätäpysäytyspainike |

25. Laakerikotelo
26. Joustava liitin
27. Hiomalaikka

Laitteen symbolit



Varoitus: Tämä laite voi olla vaarallinen ja aiheuttaa käyttäjälle tai sivullisille vakavia vahinkoja tai kuoleman. Ole varovainen ja käytä laitetta oikein.



Korkea jännite.



Pidä kaikki kehon osat poissa kuumilta pinoilta.



Nostokohta.



Lue käyttöohje huolellisesti ja varmista, että ymmärrät sen sisällön, ennen kuin alat käyttää tätä konetta.



Käytä hyväksyttyä hengityssuojainta.



Käytä hyväksyttyjä kuulonsuojaimia.



Käytä hyväksyttyjä suojalaseja.



Käytä hyväksyttyjä suojakäsineitä.



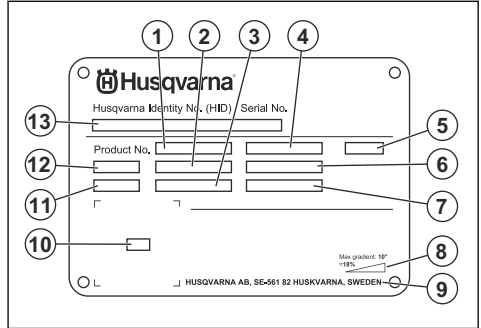
Käytä hyväksyttyjä turvajalkineita.



Tämä laite täyttää sovellettavien EU-direktiivien vaatimukset.

Huomautus: Muita laitteen tunnuksia/tarroja käytetään ilmaisemaan joillakin markkina-alueilla vaadittuja erityisiä sertifiointeja.

Tyypikilpi



1. Tuotenumero
2. Laitteen paino
3. Nimellisteho
4. Nimellisjännite
5. Kotelo
6. Nimellisvirta
7. Taajuus
8. Suurin alustan kaltevuuskulma
9. Valmistaja
10. Skannattava koodi
11. Valmistusvuosi
12. Malli
13. Sarjanumero

Tuotevastuu

Tuotevastuulain mukaisesti emme ole vastuussa tuotteen aiheuttamasta vaurioista, jos

- tuote on korjattu virheellisesti
- tuotteen korjaamiseen on käytetty muita kuin valmistajan omia tai sen hyväksymiä osia
- tuotteessa on muu kuin valmistajan oma tai sen hyväksymä lisävaruste
- tuotetta ei ole korjattu valtuutetussa huoltopisteessä tai hyväksytyllä asiantuntijalla.

Turvallisuus

Turvallisuusmääritelmät

Varoituksia, huomioita ja huomautuksia käytetään, kun jotakin käyttöohjeen osaa halutaan erityisesti korostaa.



VAROITUS: Tätä käytetään, jos käyttöohjeen noudattamatta jättämisestä voi seurata käyttäjän tai sivullisen vamma tai kuolema.



HUOMAUTUS: Tätä käytetään, jos käyttöohjeen noudattamatta jättämisestä voi seurata koneen, muiden materiaalien tai ympäristön vaurioituminen.

Huomautus: Tätä käytetään tietyissä tilanteissa tarvittavien lisätietojen antamiseen.

Yleiset turvaohjeet



VAROITUS: Lue seuraavat varoitusohjeet ennen laitteen käyttämistä.

- Tämä laite on vaarallinen työkalu, jos sitä käytetään huolimattomasti tai väärin. Tämä laite voi aiheuttaa käyttäjälle tai sivullisille vakavia vahinkoja tai kuoleman. On tärkeää, että luet ja ymmärrät tämän käyttöohjeen sisällön ennen laitteen käyttöä.
- Säädä kaikki varoitukset ja ohjeet
- Noudata kaikkia sovellettavia lakeja ja säädöksiä.
- Käyttäjän ja käyttäjän työnantajan on tunnettava laitteen käytön aiheuttamat riskit ja ehkäistävä ne.
- Älä anna kenenkään käyttää tuotetta, jos he eivät ole lukeneet käyttöohjekirjaa ja ymmärtäneet siinä annettuja ohjeita.
- Älä käytä konetta, ellei olet saanut siihen koulutusta. Varmista, että kaikki käyttäjät saavat koulutuksen.
- Älä anna lasten käyttää laitetta.
- Anna vain hyväksytyjen henkilöiden käyttää laitetta.
- Käyttäjä on vastuussa muille henkilöille tai heidän omaisuudelleen aiheutuvista vahingoista.
- Älä käytä tuotetta ollessasi väsynyt tai sairas tai jos olet alkoholin, huumausainien tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena.
- Ole aina varovainen ja käytä tervettä järkeä.
- Laite muodostaa käytön aikana sähkömagneettisen kentän. Kenttä saattaa joissakin olosuhteissa häiritä aktiivisten tai passiivisten lääketieteellisten implanttien toimintaa. Jotta vakavilta vahingoilta tai kuolemalta vältytään, lääkinnällisiä implanteja käyttävien henkilöiden kannattaa keskustella asiasta

lääkärin ja lääkinnällisen implantin valmistajan kanssa ennen tämän laitteen käyttämistä.

- Pidä laite puhtaana. Varmista, että tuotteen merkit ja tarrat ovat luettavissa.
- Älä käytä tuotetta, jos se on viallinen.
- Älä tee laitteeseen muutoksia.
- Älä käytä laitetta, jos on olemassa mahdollisuus, että muut ovat tehneet muutoksia siihen.

Turvallisuusohjeet käyttöä varten



VAROITUS: Lue seuraavat varoitukset ennen laitteen käyttöä.

- Käytä henkilökohtaisia suojavarusteita. Katso *Henkilökohtainen suojavarustus sivulla 35*.
- Liiallinen altistuminen tärinälle saattaa aiheuttaa verisuoni- tai hermovaurioita verenkiertohäiriöistä kärsiville henkilöille. Hakeudu lääkäriin, jos havaitset oireita, jotka voivat liittyä liialliseen altistumiseen tärinälle. Esimerkkejä tällaisista oireista ovat: tunnottomuus, ”kutina”, ”pistely”, kipu, voimattomuus tai heikkous, ihon värin tai pinnan muutokset. Oireita esiintyy tavallisesti sormissa, käsissä tai ranteissa.
- Älä käytä laitetta, ellei kaikkia suojakansia ole asennettu.
- Opettele pysäyttämään moottori nopeasti hätätilanteen varalta.
- BG 250: Ennen kuin poistut laitteen luota, sammuta laite ja irrota virtajohto. Varmista, että laite ei käynnisty tahattomasti.
- BG 250Petrol: Pysäytä moottori ennen kuin poistut sen luota. Varmista, että laite ei käynnisty tahattomasti.
- Varmista, että vaatteet, pitkät hiukset tai korut eivät jää kiinni liikkuviin osiin.
- Varmista, että työskentelyasentosi on käytön aikana turvallinen ja tukeva.
- Käytä konetta vain vaakasuorilla pinnoilla.
- Älä käytä laitetta, jos apua ei ole saatavilla onnettomuuden sattuessa.
- Käytä aina hyväksytyjä lisävarusteita. Lisätietoja saat Husqvarna-jälleenmyyjältä.
- Jos laitteessa ilmenee tärinää tai sen melutaso on poikkeuksellisen korkea, pysäytä laite välittömästi. Tarkista laite vaurioiden varalta. Korjaa vauriot tai teeä korjaustyöt valtuutetussa huoltoliikkeessä.
- Konetta käynnistettäessä harjalistan on oltava kiinnitettynä. Harjalistan täytyy olla tiiviisti pintaa vasten erityisesti kuivia pintoja käsiteltäessä.
- Varmista, että harjalista on puhdas ja ehjä. Vaihda vaurioitunut harjalista.
- Kytke kone polynerottimeen pölyn poistamista varten.

- Älä vedä polynerottimen letkua. Laite voi kaatua ja aiheuttaa vamman tai vahinkoja.
- Pidä polynerotin käytössä, kunnes moottori sammuu kokonaan.
- Varmista, ettei hiomapää pääse osumaan pintaan konetta käynnistettäessä.
- Käytä laitetta ainoastaan takaa pitäen käsiä kahvalla.
- Varmista, ettei kahvoissa ole rasvaa tai öljyä.
- Pidä käytön aikana aina molemmat pyörät maassa.

Pölyturvallisuus



VAROITUS: Lue seuraavat varoitusohjeet ennen laitteen käyttämistä.

- Laitteen käyttö voi vapauttaa pölyä ilmaan. Pöly voi aiheuttaa vakavia vammoja ja pysyviä terveysongelmia. Useat viranomaiset ovat luokitelleet piidioksidipölyn haitalliseksi. Esimerkkejä terveysongelmista:
 - Kuolemaan johtavat keuhkosairaudet, krooninen keuhkoputkentulehdus, kivikeuhko ja keuhkofibroosi
 - Syöpä
 - Syntymäviat
 - Ihotulehdus
- Käytä asianmukaisia varusteita, jotka vähentävät ilmassa olevan pölyn ja höyryjen määrää sekä pölyn määrää työlaitteissa, pinnoissa, vaatteissa ja ruumiinosissa. Esimerkkejä tällaisista ovat pölyn keräysjärjestelmät ja pölyä sitovat vesisuihkut. Vähennä pölyä mahdollisuuksien mukaan. Varmista, että varusteet on asennettu ja niitä käytetään oikein ja että ne huolletaan säännöllisesti.
- Käytä hyväksyttyä hengityssuojainta. Varmista, että hengityssuojain soveltuu työalueen vaarallisille aineille.
- Varmista, että työalueella on riittävä ilmavirtaus.
- Jos mahdollista, suuntaa laitteen pakoputki sinne, missä pölyä ei pääse ilmaan.

Melusuojaus



VAROITUS: Lue seuraavat varoitusohjeet ennen laitteen käyttämistä.

- Voimakas melu ja pitkäaikainen meluallistus voivat aiheuttaa kuulonaleneman.
- Jotta melutaso pysyy mahdollisimman matalana, laitetta on huollettava ja käytettävä käyttöohjeen mukaisesti.
- Käytä hyväksyttyjä kuulonsuojaimia, kun käytät laitetta.
- Tarkkaile mahdollisia varoitussignaaleja ja ihmisten ääniä, kun käytät kuulonsuojaimia. Poista kuulonsuojaimet laitteen pysäyttämisen jälkeen,

paitsi jos ne ovat tarpeen työympäristön melutason vuoksi.

Pakokaasuja koskeva turvallisuus



VAROITUS: Lue seuraavat varoitusohjeet ennen laitteen käyttämistä.

- Moottorin pakokaasut sisältävät hiilimonoksidia, joka on hajuton, myrkyllinen ja erittäin vaarallinen kaasu. Hiilimonoksidin hengittäminen voi aiheuttaa kuoleman. Koska hiilimonoksidi on hajutonta ja näkymätöntä, sitä ei voi havaita aistein. Hiilimonoksidimyrkytyksen yksi oire on huimaus, mutta tajunnan voi menettää ilman varoitusmerkkejäkin, jos hiilimonoksidin määrä/pitoisuus on riittävä.
- Pakokaasut sisältävät myös palamattomia hiilivetyjä, kuten bentseeniä. Niiden pitkäaikainen hengitys voi aiheuttaa terveysongelmia.
- Myös nähtävissä ja haistettavissa olevat pakokaasut sisältävät hiilimonoksidia.
- Älä käytä polttomoottoria sisätiloissa tai alueilla, joissa ilma ei vaihdu riittävästi.
- Älä hengitä pakokaasuja.
- Varmista, että työalueella on riittävä ilmavirtaus. Tämä on erittäin tärkeää, kun laitetta käytetään ojissa tai muilla pienillä työalueilla, joihin pakokaasuja kerääntyy helposti.

Henkilökohtainen suojavarustus



VAROITUS: Lue seuraavat varoitusohjeet ennen laitteen käyttämistä.

- Käytä aina oikeanlaista henkilökohtaista suojavarustusta, kun käytät laitetta. Henkilökohtainen suojavarustus ei poista tapaturmien vaaraa. Henkilökohtainen suojavarustus lieventää vammaa, jos sattuu onnettomuus. Anna jälleenmyyjän auttaa oikeiden varusteiden valinnassa.
- Käytä hyväksyttyjä silmäsuojaimia, kun käytät laitetta.
- Älä käytä liian löysiä, raskaita tai työhön sopimattomia vaatteita. Käytä vaatteita, joissa pääset liikkumaan vapaasti.
- Käytä hyväksyttyjä suojakäsineitä, joiden avulla saat tukevan otteen.
- Voit estää määrän betonin aiheuttamaa ihoärsytystä käyttämällä kumisia suojakäsineitä.
- Käytä hyväksyttyä suojakypärää.
- Käytä aina hyväksyttyjä kuulonsuojaimia, kun käytät laitetta. Pitkäkestoinen melulle altistuminen voi aiheuttaa kuulovaurioita.
- Kone muodostaa pölyä ja höyryjä, jotka sisältävät haitallisia kemikaaleja. Käytä hyväksyttyä hengityssuojainta.

- Käytä teräksisellä varvassuojalla ja luistamattomalla pohjalla varustettuja saappaita.
- Varmista, että lähistöllä on ensiapupakkaus.
- Laitetta käytettäessä voi syntyä kipinöitä. Varmista, että lähistöllä on palonsammutin.

Palonsammutin

- Pidä palonsammutin lähistöllä käytön aikana.
- Käytä jauhesammutinta tai hiilidioksidisammutinta.

Työalueen turvallisuus



VAROITUS: Lue seuraavat varoitukset ennen laitteen käyttöä.

- Älä käytä laitetta sumussa, sateessa, kovassa tuulessa, kylmällä säällä, ukkosella tai muuten huonossa säässä.
- Älä käytä konetta alueilla, joilla on tulipalo- tai räjähdysvaara.
- Pidä lapset, sivulliset ja eläimet poissa työskentelyalueelta ja turvallisella etäisyydellä laitteesta.
- Varmista, että työalueella ei ole asiaankuulumattomia henkilöitä.
- Pidä työalue puhtaana ja hyvin valaistuna.
- Poista työalueelta esteet, kuten ruuvit, pultit, johdot ja kivet ennen laitteen käyttämistä.
- Varmista, että laitteen käyttösuunnassa ei ole kaapeleita ja tai letkuja.
- Varmista, että ilma virtaa riittävästi työskentelyalueella.

Sähköturvallisuus



VAROITUS: Sähköllä toimivia laitteita käytettäessä on aina sähköiskuvaara. Älä käytä konetta huonoissa sääolosuhteissa. Älä koske ukkosenjohdattimiin tai metalliesineisiin. Käytä aina konetta tämän käyttöohjeen mukaisesti, jotta vältyt vammoilta.



VAROITUS: Käytä aina virtalähdettä, jossa on vikavirtasuoja. Vikavirtasuojia vähentää sähköiskun vaaraa.



VAROITUS: Korkea jännite. Käyttöagregaatissa on suojaamattomia osia. Irrota virtapistoke aina ennen virtalähteen luukun avaamista.



HUOMAUTUS: Laitteen tai generaattorin virransyötön on oltava riittävä ja jatkuvaa, jotta moottorin moitteeton

käynti voidaan varmistaa. Väärä jännite saa virrankulutuksen lisääntymään ja moottorin lämpötilan kohoamaan, kunnes turvapiiri laukeaa. Virtajohdon mitan on oltava kansallisten ja paikallisten määräysten mukainen. Pistorasian koon on vastattava laitteen pistorasian ja jatkokaapelin ampeerilukua.

Jos verkkovirrassa on suurempi järjestelmävastus, koneen käynnistyksen yhteydessä voi esiintyä lyhyitä jännitteen laskuja Tämä voi vaikuttaa muiden laitteiden käyttöön (esimerkiksi valojen vilkkuminen).

- Varmista, että teho, sulake ja verkkojännite vastaavat laitteeseen kiinnitetystä tyyppikilvessä ilmoitettua jännitettä.
- Pysäytä kone ennen virtapistokkeen irrottamista.
- Älä käytä laitetta, jos virtajohto tai -pistoke vaurioitunut. Korjauta se valtuutetussa huoltoliikkeessä. Vaurioitunut virtajohto voi aiheuttaa vakavia vammoja tai hengenvaaran.
- Käytä virtajohtoa oikein. Älä käytä virtajohtoa koneen siirtämiseen, vetämiseen tai irtyktemiseen. Irrota virtajohto pistorasiasta vetämällä virtapistokkeesta. Älä vedä virtajohdosta.
- Älä käytä konetta niin syvässä vedessä, että sen laitteisto pääsee kastumaan. Laitteisto voi vaurioitua ja laitteessa oleva jännite voi johtaa henkilövahinkoihin.
- Älä päästä koneeseen muuta kosteutta kuin vesijärjestelmän syöttämää vettä. Suojaa laite sateelta. Laitteeseen pääsevä vesi lisää sähköiskun vaaraa.
- Irrota aina virtajohto, ennen kuin kytket tai irrotat moottorikaapelin ja sähkökotelon liitännän.

Maadoitettua tuotetta koskevat ohjeet



VAROITUS: Vääränlainen liitäntä voi johtaa sähköiskuun. Keskustele hyväksytyyn sähköasentajan kanssa, jos epäilet, ettei sähköpistorasiaa ole maadoitettu oikein.

Älä muokkaa virtapistoketta tehdasasetuksista. Jos virtapistoke tai virtajohto on vaurioitunut tai se on vaihdettava, ota yhteys Husqvarna-huoltoliikkeeseen. Noudata paikallisia määräyksiä ja lakeja.

Jos et ymmärrä maadoitettua tuotetta koskevia ohjeita täysin, keskustele hyväksytyyn sähköasentajan kanssa.

Käytä vain maadoitettuja, ulkokäyttöön tarkoitettuja jatkojohtoja, joissa on maadoituspistokkeet, sekä laitteen pistokkeelle sopivia maadoituspistorasioita.

Koneessa on maadoitettu virtajohto ja -pistoke. Kytke tuote aina maadoitettuun sähköpistorasiaan.

Tämä pienentää sähköiskun vaaraa mahdollisessa vikatilanteessa.

Älä käytä sovittimia laitteen kanssa.

Jatkojohdot

- Käytä vain hyväksytyjä, riittävän pitkiä jatkojohtoja.
- Jatkojohdon nimellisarvon on oltava sama tai suurempi kuin koneen tyyppikilvessä ilmoitettu arvo.
- Käytä maadoitettuja jatkoakaapeleita.
- Kun käytät konetta ulkona, käytä ulkotiloihin sopivaa jatkojohtoa. Tämä vähentää sähköiskun vaaraa.
- Pidä jatkojohdoliitäntä kuivana ja irti maanpinnasta.
- Pidä jatkojohto etäällä kuumuudesta, öljystä, terävistä reunoista tai liikkuvista osista. Viallinen johto lisää sähköiskun vaaraa.
- Varmista, että jatkojohto on ehjä ja hyvässä kunnossa.
- Älä käytä jatkojohtoa kelattuna. Tämä voi aiheuttaa jatkojohdon ylikuumentumisen.
- Varmista, että jatkojohto on koneen ja itsesi takana, kun käytät konetta. Tämä estää jatkojohdon vaurioitumisen.

Tuotteen turvalaitteet



VAROITUS: Lue seuraavat varoitushjeet ennen laitteen käyttämistä.

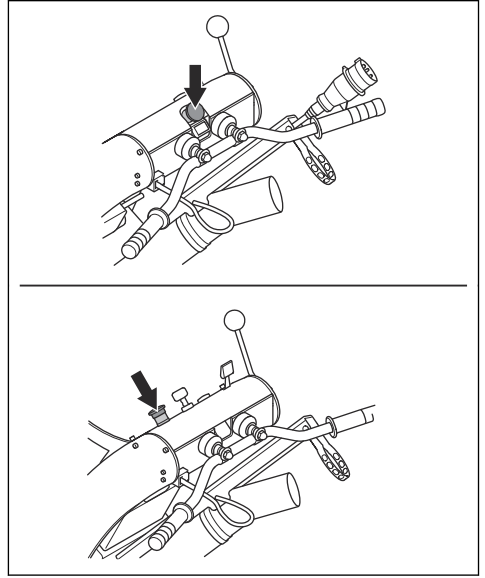
- Älä käytä laitetta, jos jokin sen turvalaitteista on rikki.
- Tarkasta turvalaitteet säännöllisesti. Jos turvalaitteissa on vikoja, ota yhteyttä Husqvarna-huoltoliikkeeseen.

Hätäpysäytyspainike

Hätäpysäytyspainikkeen avulla moottori voidaan pysäyttää nopeasti.

Hätäpysäytyspainikkeen tarkistaminen

1. Varmista, että hätäpysäytyspainike on kytketty pois käytöstä, kääntämällä hätäpysäytyspainiketta myötäpäivään.



2. Käynnistä laite. Katso *Laitteen käynnistäminen – BG 250 sivulla 43*.
3. Paina hätäpysäytyspainiketta.
4. Varmista, että moottori sammuu.
5. Vapauta hätäpysäytyspainike kääntämällä sitä myötäpäivään.

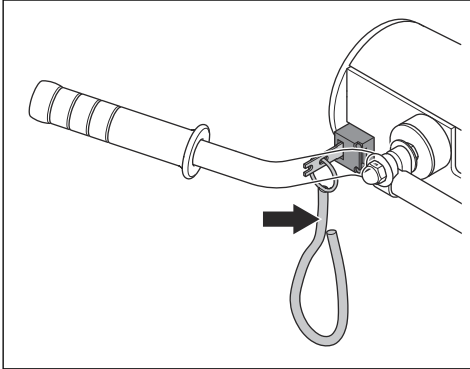
Läsnäolon tunnistin (OPC)

Moottori pysähtyy, kun OPC kytkeytyy. Katso kohta *Käyttäjän läsnäolon tunnistimen (OPC) toiminnan tarkistaminen sivulla 37*.

Käyttäjän läsnäolon tunnistimen (OPC) toiminnan tarkistaminen

1. Käynnistä laite. Katso *Laitteen käynnistäminen – BG 250 sivulla 43* tai *Laitteen käynnistäminen – BG 250Petrol sivulla 44*.

2. Vedä OPC-avain ulos. Jos moottori ei pysähdy kolmessa sekunnissa, ota yhteys valtuutettuun Husqvarna-huoltoliikkeeseen.



Äänenvaimennin

Äänenvaimennin pitää äänitason mahdollisimman alhaisena ja ohjaa moottorin pakokaasut käyttäjistä pois päin.

Älä käytä konetta, jos äänenvaimennin on vaurioitunut tai puuttuu kokonaan. Viallinen äänenvaimennin suurentaa melutasoa ja tulipalon vaaraa.



VAROITUS: Äänenvaimennin on erittäin kuuma käytön aikana, heti käytön jälkeen ja moottorin käydessä joutokäyntinopeudella. Ole varovainen syttyvien materiaalien ja/tai kaasujen lähistöllä, jotta et aiheuta tulipaloa.

Äänenvaimentimen tarkistaminen

- Tarkista äänenvaimennin säännöllisesti vaurioiden varalta ja varmista, että se on kiinnitetty oikein.

Polttoaineturvallisuus



VAROITUS: Lue seuraavat varoitusohjeet ennen koneen käyttämistä.

- Polttoaine on syttyvää, ja sen höyryt ovat räjähdysalttiita. Käsittele polttoainetta varovasti vammojen, tulipalojen ja räjähdysten välttämiseksi.
- Älä hengitä polttoainehöyryjä. Ne ovat myrkyllisiä ja voivat aiheuttaa vammoja. Varmista, että ilmavirtaus on riittävä.
- Älä avaa polttoainesäiliön korkkia äläkä täytä polttoainesäiliötä, kun moottori on käynnissä.
- Anna moottorin jäähtyä ennen kuin lisäät polttoainesäiliöön polttoainetta.
- Älä täytä polttoainesäiliötä sisätiloissa. Jos ilmanvirtaus ei ole riittävä, tukehtuminen tai

hiilimonoksidin hengittäminen voi aiheuttaa vamman tai kuoleman.

- Älä tupakoi polttoaineen tai moottorin lähistöllä.
- Älä sijoita kuumia esineitä polttoaineen tai moottorin lähelle.
- Älä täytä polttoainesäiliötä kipinöiden tai liekkien läheisyydessä.
- Ennen kuin lisäät polttoainetta, avaa polttoainesäiliön korkki hitaasti ja vapauta paine varovasti.
- Iholle joutunut polttoaine voi aiheuttaa vammoja. Jos ihollesi joutuu polttoainetta, pese se pois vedellä ja saippualla.
- Jos olet läikyttänyt polttoainetta vaatteillesi, vaihda vaatteet heti.
- Älä täytä polttoainesäiliötä täyteen. Kuumuus saa polttoaineen laajenemaan. Jätä polttoainesäiliön päälle tyhjää tilaa.
- Kiristä polttoainesäiliön korkki tiukasti. Polttoainesäiliön korkin riittämätön kiristys aiheuttaa tulipalovaaran.
- Ennen kuin käynnistät laitteen, siirrä se vähintään kolmen metrin päähän polttoainesäiliön täyttöpaikasta.
- Älä käynnistä laitetta, jos sen päällä on polttoainetta tai moottoriöljyä. Poista ylimääräinen polttoaine ja moottoriöljy ja anna laitteen kuivua ennen moottorin käynnistämistä.
- Tarkista moottori säännöllisesti vuotojen varalta. Jos polttoainejärjestelmä vuotaa, älä käynnistä moottoria ennen kuin vuotokohdat on korjattu.
- Älä tarkasta moottoria vuotojen varalta sormillasi.
- Säilytä polttoainetta vain tarkoitukseen hyväksytyissä säiliöissä.
- Kun laite ja polttoaine ovat varastoituina, varmista, etteivät polttoaine ja sen höyryt voi aiheuttaa vahinkoa.
- Valuta polttoaine hyväksytyyn säiliöön ulkoilmassa, kaukana kipinöistä ja liekeistä.

Huollon turvallisuusohjeet



VAROITUS: Lue seuraavat varoitukset ennen laitteen käyttöä.

- Käytä henkilökohtaisia suojavarusteita. Katso kohta *Henkilökohtainen suojavarustus sivulla 35*.
- Huolla laite ainoastaan käyttöohjekirjassa annettujen ohjeiden mukaisesti. Anna valtuutetun huoltoliikkeen tehdä kaikki muut huoltotyöt.
- Jos laitetta ei ole huollettu asianmukaisesti ja säännöllisesti, tapaturmien ja laitteen vaurioitumisen vaara kasvaa.
- Puhdista laite ennen huoltoa vaarallisten aineiden poistamiseksi.
- Sammuta laite ennen huoltoa, jotta se ei käynnisty tahattomasti:

- BG 250: Sammuta moottori, vedä läsnäolon tunnistin ulos ja irrota virtapistoke.
- BG 250Petrol: Sammuta moottori ja vedä läsnäolon tunnistin ulos.
- Huolla laite tukevalla vaakasuoralla alustalla.
- Älä tee laitteeseen muutoksia. Muut kuin valmistajan hyväksymät muutokset voivat aiheuttaa vakavan vamman tai kuoleman.
- Vaihda vaurioituneet, kuluneet tai rikkoutuneet osat.
- Käytä vain alkuperäisiä lisävarusteita ja varaosia. Muut kuin valmistajan hyväksymät lisävarusteet ja varaosat voivat aiheuttaa vakavan vamman tai kuoleman.
- Tarkista laitteen tärinätaso huollon jälkeen. Jos se ei ole oikea, ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.
- Anna valtuutetun huolto liikkeen huoltaa laite säännöllisesti.

Käyttö

Johdanto



VAROITUS: Lue turvallisuutta käsittelevä luku niin, että ymmärrät sen sisällön, ennen laitteen käyttämistä.

Toimet ennen laitteen käyttämistä

1. Lue käyttöohje huolellisesti ja varmista, että ymmärrät sen sisältämät ohjeet.
2. Käytä henkilökohtaisia suojavarusteita. Katso *Henkilökohtainen suojavarustus sivulla 35*.
3. Varmista, että työalueella ei ole asiaankuulumattomia henkilöitä.
4. Suorita päivittäiset huoltotoimenpiteet. Katso *Huoltokaavio sivulla 46*.
5. Varmista, että laite on asennettu oikein eikä se ole vaurioitunut.
6. Aseta laite työalueelle. Varmista, että pinta on suora. Varmista, että laite kuljetetaan työalueelle ja että sitä kuljetetaan työalueella turvallisesti ja oikein. Katso *Kuljettaminen sivulla 52*.
7. Varmista, että hiomapäässä on timanttityökaluja ja että ne on kiinnitetty kunnolla.
8. Kytke pölynerotin koneeseen. Katso *Pölynerottimen kytkeminen sivulla 40*.
9. BG 250: Kytke kone virtalähteeseen. Katso *Laitteen kytkeminen virtalähteeseen BG 250 sivulla 40*.
10. BG 250Petrol: Täytä polttoainesäiliö. Katso *Polttoaineen lisääminen BG 250Petrol sivulla 40*.
11. BG 250Petrol: Tarkista öljytaso. Katso *Öljyn määrän tarkistaminen – (BG 250Petrol) sivulla 48*.
12. BG 250: Varmista, että tiedät moottorin pyörimissuunnan. Katso *Moottori pyörimissuunnan tarkastaminen – BG 250 sivulla 43*.

Timanttityökalut

Koneelle on monia erilaisia timanttityökalutyyppisiä ja -kokoonpanoja. Materiaalin irrottamiseen käytetään metallisidosteisia timanttityökaluja ja pinnan kiillottamiseen käytetään hartsisidosteisia timanttityökaluja. Valitse pinnalle sopivat timanttityökalut. Jos tarvitset apua oikean työkalun

valinnassa, ota yhteyttä Husqvarna-jälleenmyyjään tai vieraile osoitteessa www.husqvarnacp.com.

Hiomalaikan vaihtaminen



VAROITUS: BG 250: irrota aina virtapistoke ennen hiomalaikan vaihtamista, jotta kone ei käynnisty vahingossa.



VAROITUS: Käytä suojakäsineitä, sillä hiomalaikka voi kuumetua erittäin paljon.



VAROITUS: Käytä hyväksytyä hengityssuojainta hiomalaikkaa vaihdettaessa. Hiomapään alla oleva pöly on terveydelle vaarallista.



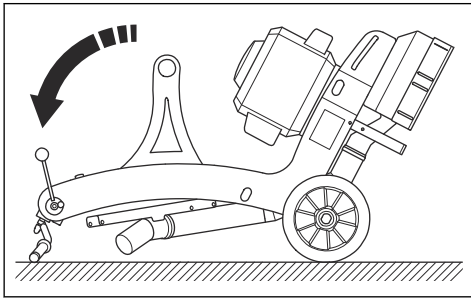
VAROITUS: Käytä pölynerotinta hiomalaikkaa vaihdettaessa. Pölynerotin vähentää pölyä, joka voi aiheuttaa terveysongelmia.



HUOMAUTUS: Kaikissa hiomalaikoissa on oltava sama määrä samantyyppisiä timanttityökalusegmenttejä. Timanttityökalusegmenttien on oltava kaikissa hiomalaikoissa saman korkuisia.

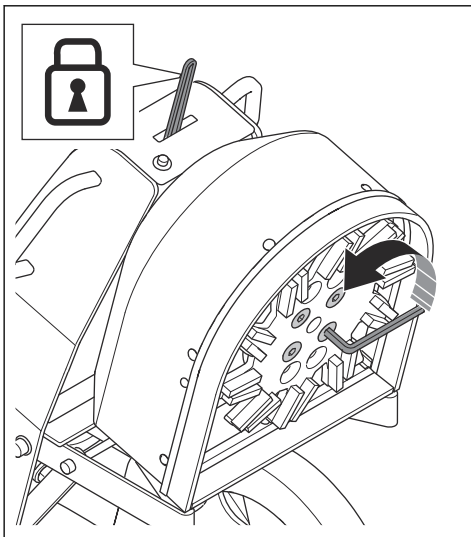
1. Sammuta laite ja laitteessa BG 250 irrota myös virtajohto.

2. Pidä kiinni kahvoista ja kallista laitetta taaksepäin. Kallista laitetta, kunnes kahvat ovat maassa.



VAROITUS: Varmista ennen hiomalaikan vaihtamista, että laite on vakaassa asennossa.

3. Lukitse hiomalaikka tai viuhkalevy ja irrota neljä ruuvia.



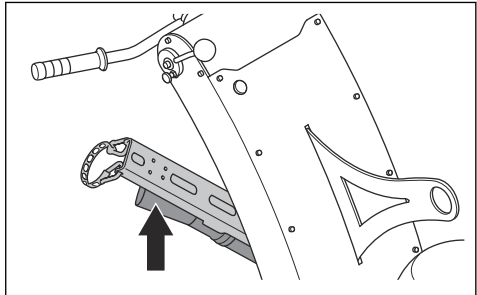
4. Irrota hiomalaikka tai viuhkalevy sovitinlevystä.
5. Asenna uusi hiomalaikka tai viuhkalevy sovitinlevyyn.
6. Asenna neljä pulttia.
7. Nosta laite varovasti kahvoista, jotta sen voi laskea käyttöasentoonsa.

Pölynerottimen kytkeminen



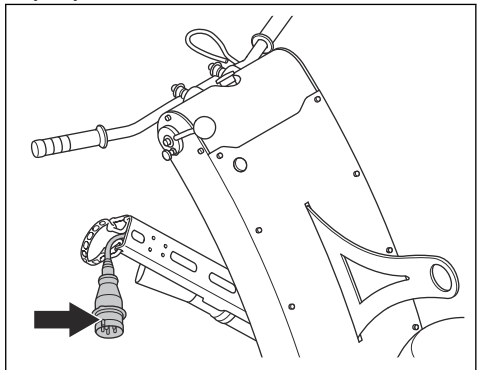
VAROITUS: Älä käytä pölyerotinta, jos sen letku on vaurioitunut. Tämä lisää terveydelle vaarallisen pölyn sisäänhengittämisen riskiä. Käytä hyväksyttyä hengityssuojainta.

1. Tarkista pölynerottimen letku vaurioiden varalta.
2. Varmista, että pölynerottimen suodattimet ovat ehjät ja puhtaat.
3. Liitä pölynerottimen letku pölynerottimen liitäntään.



Laitteen kytkeminen virtalähteeseen BG 250

1. Liitä laitteen virtapistoke asianmukaiseen jatkojohtoon.



2. Liitä jatkojohto seinäpistorasiaan.



HUOMAUTUS: Kun laite on kytketty pölynerottimeen, pölynerotin on kytkettävä kolmivaiheiseen virtalähteeseen.

Polttoaineen lisääminen BG 250Petrol

Käytä ympäristöä säästävää bensiiniä tai alkylaattibensiiniä, jos niitä on saatavilla. Jos ympäristössä säästävää bensiiniä tai alkylaattibensiiniä ei ole saatavilla, käytä lyijytöntä tai lyijyllistä laaturbensiiniä, jonka oktaaniluku on vähintään 90.



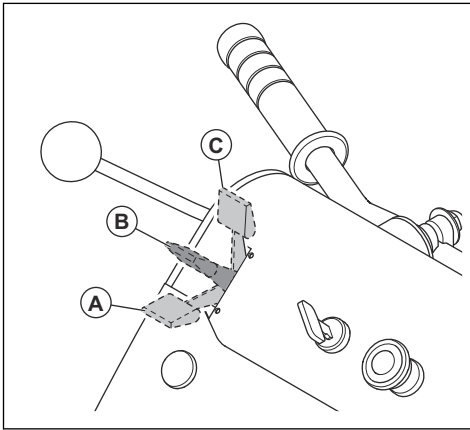
HUOMAUTUS: Älä käytä polttoainetta, jonka oktaaniluku on pienempi kuin 90 RON (87 AKI). Se voi vaurioittaa laitetta.

1. Vapauta polttoainesäiliöstä painetta avaamalla polttoainesäiliön korkki hitaasti.
2. Kaada polttoainesäiliöön hitaasti polttoainetta. Jos polttoainetta läikkyy, pyyhi aine pois liinalla ja anna polttoainejäämien kuivua.
3. Pyyhi polttoainesäiliön korkin ympäristö puhtaaksi.
4. Kiristä polttoainesäiliön korkki tiukasti. Polttoainesäiliön korkin riittämätön kiristys aiheuttaa tulipalovaaran.
5. Siirrä laite ennen käynnistystä vähintään 3 metrin päähän paikasta, jossa lisäsit polttoainetta.

Kaasuvipu– BG 250Petrol

Kaasuvivussa on kolme eri asentoa:

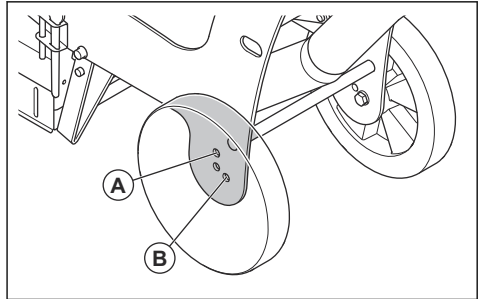
- Pysäytysasento (A).
- Käynnistysasento/rikastusasento (B).
- Käyttöasento (C).



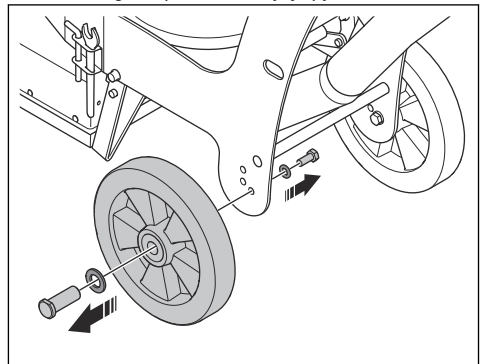
VAROITUS: Jotta laite ei käynnisty vahingossa, aseta kaasuvipu aina pysäytysasentoon (A), kun pysäytät laitteen.

Pyörien asennon vaihtaminen

Pyörillä on kaksi asentoa rungossa. Ylempää reikää (A) käytetään hiomalaikalle. Alimmaista reikää (B) käytetään karhennustyökaluille.



1. Irrota rungosta pultit, aluslevyt ja pyörä.



2. Asenna päinvastaisessa järjestyksessä rungon oikeaan reikään.
3. Tee sama toimenpide laitteen vastakkaisella puolella.

Käyttönopeus

Jos laitetta käytetään uuden tyyppisellä pinnalla, aseta aluksi nopeudeksi 70 %. Nopeutta voi säätää, kun kuljettaja tuntee pinnan tyypin.

Laitteen käyttäminen karhennustyökaluilla



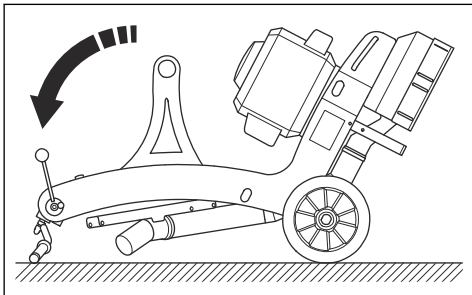
HUOMAUTUS: Käytä aina PITKÄÄ käynnistystukea, kun laite ei ole käytössä. Joustava liitin voi vaurioitua.

Tärinän taso kasvaa, kun laitteeseen asennetaan karhennustyökalut tai leikkurit. Kuluvien osien käyttöikä voi lyhentyä, kun laitetta käytetään karhennustyökalujen tai leikkureiden kanssa. Huolehdi päivittäisestä huollosta, jotta laitteen suorituskyky pysyy mahdollisimman hyvänä.

1. Asenna karhennustyökalut. Katso *Karhennustyökalujen asentaminen ja irrottaminen sivulla 42.*
2. Pienennä käyttönopeutta.
 - a) BG 250: vaihda hinnapyörät. Katso *Hihnapyörien vaihtaminen – BG 250 sivulla 47.*
 - b) BG 250Petrol: säädä kaasuvipua. Katso *Kaasuvipu– BG 250Petrol sivulla 41.*
3. Vaihda käynnistystuki PITKÄÄN käynnistystukeen. Katso *PITKÄN käynnistystuen asentaminen sivulla 42.*
4. Jos sinulla ei ole PITKÄÄ käynnistystukea, suorita yksi näistä vaiheista, kun lopetat laitteen käytön.
 - a) BG 250: kallista laitetta taaksepäin, kunnes kahvat ovat maassa.
 - b) BG 250Petrol: irrota karhennustyökalut. BG 250Petrol ei saa olla kallistettuna kauaa.
 - c) Kun laitteeseen on asennettu karhennustyökalut tai leikkurit, tärinä lisääntyy.

Karhennustyökalujen asentaminen ja irrottaminen

1. Pidä kiinni kahvoista ja kallista laitetta taaksepäin. Kallista laitetta, kunnes kahvat ovat maassa.

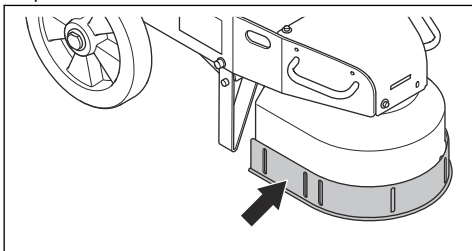


2. Asenna karhennustyökalut työkalulevyyn.
3. Kiristä pulitti 60 Nm:n tiukkuuteen.
4. Irrota karhennustyökalut päinvastaisessa järjestyksessä.

Karhennustyökalujen suojuksen asentaminen

Karhennustyökalujen suojus on lisävaruste.

1. Aseta karhennustyökalujen suojus pölysuojuksen päälle.

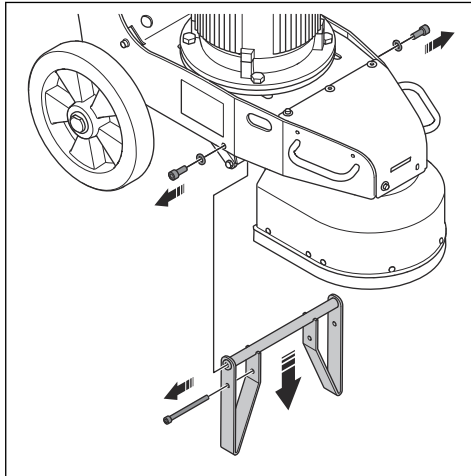


2. Asenna neljä pulttia, neljä aluslevyä ja neljä lukkomutteria.
3. Paina kansi alas pintaan ja kiristä neljä pulttia.

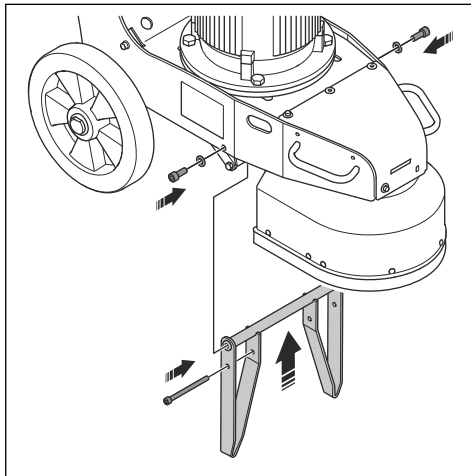
PITKÄN käynnistystuen asentaminen

PITKÄ käynnistystuki on lisävaruste.

1. Irrota ruuvit, aluslevyt ja käynnistystuki laitteesta.

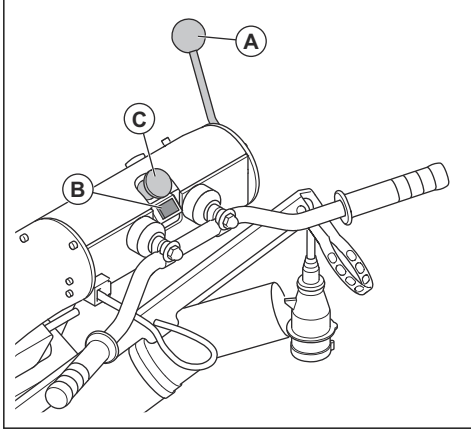


2. Asenna PITKÄ käynnistystuki, aluslevyt ja ruuvit laitteeseen.

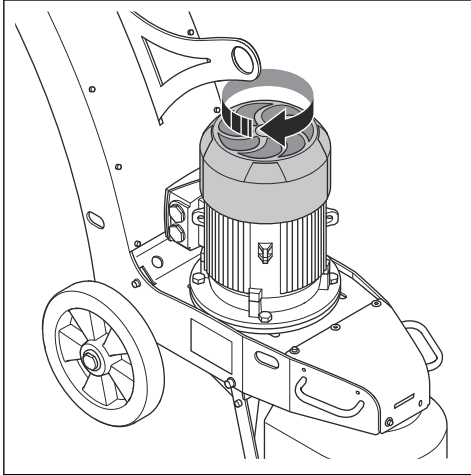


Moottori pyörimissuunnan tarkastaminen – BG 250

1. Nosta timanttityökalut ylös pinnalta työntämällä käynnistystuen vipua (A) taaksepäin.



2. Paina käynnistyspainiketta (B).
3. Paina muutaman sekunnin kuluttua hätäpysäytyspainiketta (C).
4. Käännä puhallinta myötäpäivään ja tarkista moottorin pyörimissuunta. Oikea pyörimissuunta osoitetaan puhaltimen päällä olevalla nuolella.

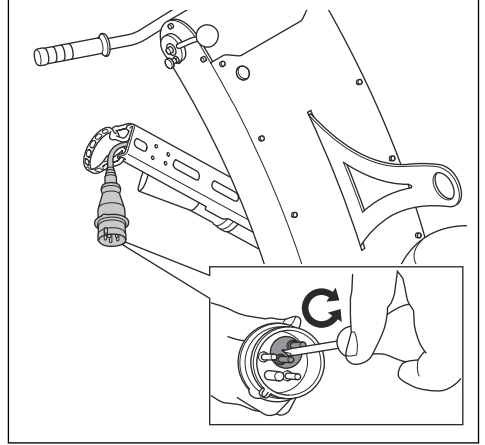


5. Vaihda moottorin pyörimissuunta tarvittaessa. Katso *Moottorin pyörimissuunnan vaihtaminen BG 250 sivulla 43.*

Moottorin pyörimissuunnan vaihtaminen BG 250

1. Pysäytä moottori. Katso *Laitteen pysäyttäminen – BG 250 sivulla 45.*

2. Odota, kunnes laite on täysin pysähtynyt.
3. Irrota sähköpistoke.
4. Käännä vaihtosuuntaajan kytkin virtapistokkeessa vastakkaiseen suuntaan.



5. Kytke virtajohto ja tarkista moottorin pyörimissuunta. Katso *Moottori pyörimissuunnan tarkastaminen – BG 250 sivulla 43.*

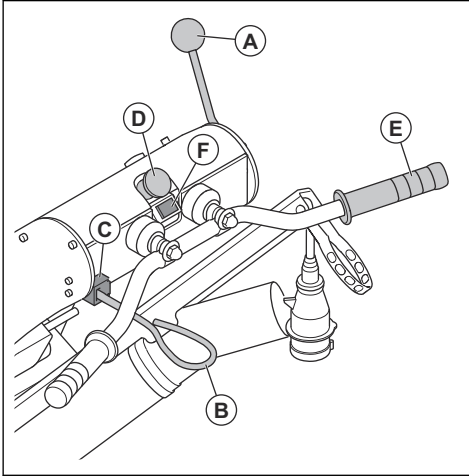
Laitteen käynnistäminen – BG 250



HUOMAUTUS: Liikuta laitetta jatkuvasti, kun käytät laitetta. Jos et liikuta laitetta, pinta voi tulla karkeaksi.

1. Käynnistä pölynerotin.
2. Kytke pölynpoistolaitteen letku laitteeseen. Katso *Pölynerottimen kytkeminen sivulla 40.*
3. Seiso laitteen takana.

4. Nosta timanttityökalut ylös pinnalta työntämällä käynnistystuen vipua (A) taaksepäin.



5. Kiinnitä käyttäjän läsnäolon tunnistimen johto (B) käsivarteesi tai vaatteisiisi.
6. Varmista, että kuljettajan läsnäolon tunnistimen avain (C) on laitteessa.
7. Varmista, että hätäpysäytyspainike (D) on kytketty pois käytöstä, kääntämällä hätäpysäytyspainiketta myötäpäivään.
8. Pidä kiinni kahvasta (E) toisella kädellä ja paina käynnistinpainiketta (F).
9. Varmista, että pyörimissuunta on oikea. Katso *Moottori pyörimissuunnan tarkastaminen – BG 250 sivulla 43.*
10. Laske timanttityökalut työntämällä käynnistystuen vipua eteenpäin.

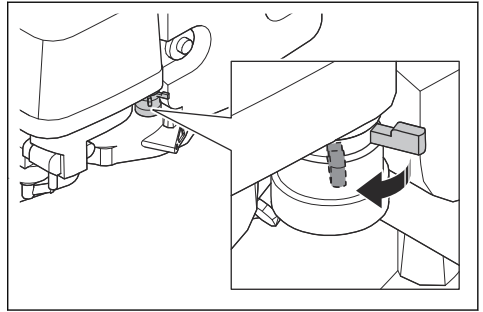
Laitteen käynnistäminen – BG 250Petrol



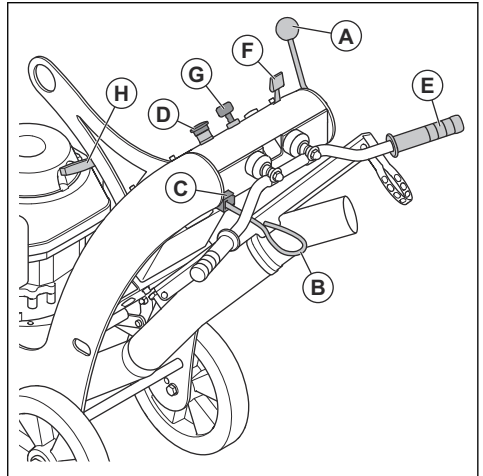
HUOMAUTUS: Liikuta laitetta jatkuvasti, kun käytät laitetta. Jos et liikuta laitetta, pinta voi tulla karkeaksi.

1. Käynnistä pölynerotin.
2. Kytke pölynpoistolaitteen letku laitteeseen. Katso *Pölynerottimen kytkeminen sivulla 40.*

3. Avaa polttoaineventtiili.



4. Seiso laitteen takana.
5. Nosta timanttityökalut ylös pinnalta työntämällä käynnistystuen vipua (A) taaksepäin.



6. Kiinnitä käyttäjän läsnäolon tunnistimen johto (B) käsivarteesi tai vaatteisiisi.
7. Varmista, että kuljettajan läsnäolon tunnistimen avain (C) on laitteessa.
8. Varmista, että hätäpysäytyspainike (D) on kytketty pois käytöstä, kääntämällä hätäpysäytyspainiketta myötäpäivään.
9. Pidä kiinni kahvasta (E) toisella kädellä ja veda kaasuvipu puoliväliin (F).
10. Käynnistä moottori kääntämällä moottorin käynnistyskytkintä (G).
11. Jos akku on tyhjä, käynnistä moottori vetämällä käynnistysnarun kahvasta (H).
12. Laske timanttityökalut työntämällä käynnistystuen vipua eteenpäin.
13. Nosta käyttönopeutta vetämällä kaasuvipua taaksepäin.

Käyttösuunnan hallinta

Käytön aikana kone voi vetää sivuille. Vedon suunta määräytyy hiomapään pyörimissuunnan ja koneen käyttötavan mukaan.

- Pidä aina molemmat pyörät maassa koneen käytön aikana.
- Ohjaa konetta kahvan sivusuuntaisella voimalla.
- Pidä aina kahvasta tiukasti kiinni kummallakin kädellä, jotta kone pysyy vakaana eikä pääse liikkumaan sivusuunnassa.

Laitteen pysäyttäminen – BG 250

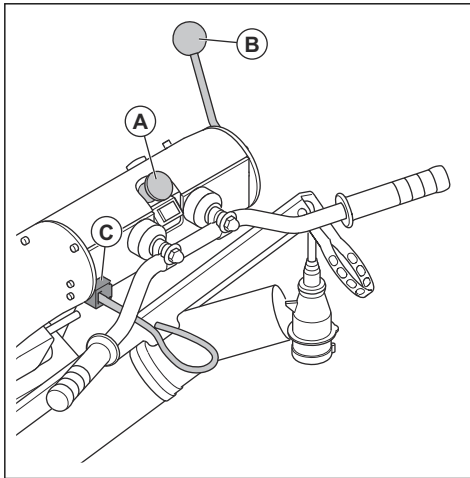


HUOMAUTUS: Älä nosta hiomapäätä pinnasta, kun pysäytät moottorin. Työkalulevyt pyörivät hetken moottorin sammuttamisen jälkeen. Ilmaan voi päästä pölyä, ja pinta voi vahingoittua.



HUOMAUTUS: Pidä laite liikkeelle, kunnes työkalulevyt ovat täysin pysähtyneet.

1. Paina hätäpysäytyspainiketta (A).



2. Pidä työkalulevyt pintaa vasten, kunnes ne pysähtyvät täysin.
3. Nosta timanttityökalut ylös pinnalta työntämällä käynnistystuen vipua (B) taaksepäin.



HUOMAUTUS: Jos hiot asfalttia, maalia tai muuta vastaavaa materiaalia, laite voi jumittua tahmeaan pintaan. Nosta hiomapään etuosaa hieman heti, kun työkalulevy on pysähtynyt kokonaan.

4. Irrota sähköpistoke.
5. Irrota käyttäjän läsnäolon tunnistimen avain (C) laitteesta.
6. Sammuta pölynerotin.

Laitteen pysäyttäminen – BG 250Petrol

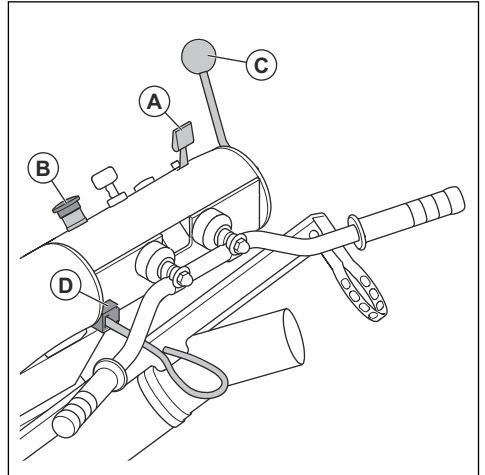


HUOMAUTUS: Älä nosta hiomapäätä pinnasta, kun pysäytät moottorin. Työkalulevyt pyörivät hetken moottorin sammuttamisen jälkeen. Ilmaan voi päästä pölyä, ja pinta voi vahingoittua.



HUOMAUTUS: Pidä laite liikkeelle, kunnes työkalulevyt ovat täysin pysähtyneet.

1. Työnnä kaasuvipua (A) eteenpäin pysäytysasentoon.



2. Paina hätäpysäytyspainiketta (B).
3. Pidä työkalulevyt pintaa vasten, kunnes ne pysähtyvät täysin.
4. Nosta timanttityökalut ylös pinnalta työntämällä käynnistystuen vipua (C) taaksepäin.



HUOMAUTUS: Jos hiot asfalttia, maalia tai muuta vastaavaa materiaalia, laite voi jumittua tahmeaan pintaan. Nosta hiomapään etuosaa hieman heti, kun työkalulevy on pysähtynyt kokonaan.

5. Irrota käyttäjän läsnäolon tunnistimen avain (D) laitteesta.
6. Sulje polttoaineventtiili.
7. Sammuta pölynerotin.

Huolto

Johdanto



VAROITUS: Ennen minkäänlaisten huoltotöiden aloittamista sinun on luettava turvallisuutta käsittelevä luku niin, että ymmärrät sen sisällön.

Kaikkiin tuotteelle tehtäviin huolto- ja korjaustöihin tarvitaan erityiskoulutus. Takaamme, että tuotteemme huolletaan ja korjataan ammattimaisesti. Jos jälleenmyyjäsi ei ole huoltoliike, pyydä jälleenmyyjää neuvomaan lähin huoltoliike.

Huoltokaavio

* = Käyttäjän suorittama yleinen huoltotoimenpide. Tämä käyttöohje ei sisällä ohjeita näitä toimenpiteitä varten.

X = Ohjeet ovat tässä käyttöohjeessa.

O = Tämä käyttöohje ei sisällä ohjeita näitä toimenpiteitä varten. Anna huoltotyö valtuutetun huoltoliikkeen tehtäväksi.

Laitteen yleinen huolto	Päivittäin	Ensimmäisen kk:n aikana tai 20 tunnin jälkeen	3 kk:n tai 50 tunnin välein	6 kk:n tai 100 tunnin välein	Vuosittain tai 300 tunnin välein
Puhdista laite.	X				
Tarkasta kaikki turvalaitteet.	X				
Varmista, että ruuvit ja mutterit on kiristetty tiukkaan.	*				
Tarkasta sähköosat, johdot ja liittimet kulumisen ja vaurioiden varalta.	*				
Tarkasta letkuliitännät. Tarkasta kaikki laitteen letkut vaurioiden tai vuotojen varalta.	*				
Varmista, että pölyletkut eivät ole vaurioituneet ja ettei niissä ole tukoksia.	*				
Varmista, että pölynerotin on tyhjä ja liitetty oikein.	*				
Tarkasta hiomalaikka ja joustava liitin vaurioiden ja kulumisen varalta.	*				
Tarkasta hätäpysäytyspainike.	X				
Tarkasta harjalista.	X				

Moottorin huoltaminen BG 250	Päivittäin	Ensimmäisen kk:n aikana tai 20 tunnin jälkeen	3 kk:n tai 50 tunnin välein	6 kk:n tai 100 tunnin välein	Vuosittain tai 300 tunnin välein
Varmista, että virtajohto ja jatkojohto ovat ehjät ja hyvässä kunnossa.	*				

Moottorin huoltaminen – BG 250Petrol	Päivittäin	Ensimmäisen kk:n aikana tai 20 tunnin jälkeen	3 kk:n tai 50 tunnin välein	6 kk:n tai 100 tunnin välein	Vuosittain tai 300 tunnin välein
Varmista, että laitteessa ei ole öljy- tai polttoainevuotoja.	*				
Tarkista öljytaso.	X				
Vaihda öljy.		X		X	
Tarkista ilmansuodatin.	X				
Puhdista ilmansuodatin.			X ⁵		
Vaihda ilmansuodatin.					X
Tarkista sytytystulppa.				X	
Vaihda sytytystulppa.					X

Laitteen puhdistaminen

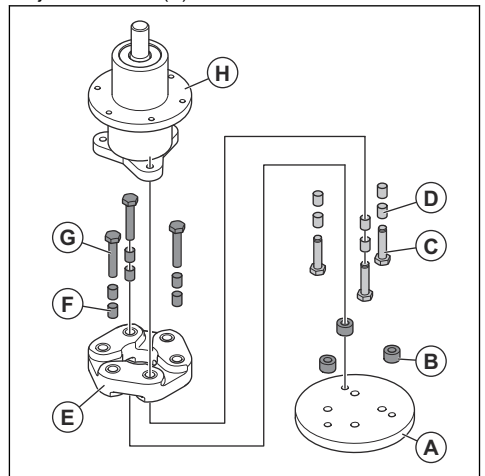
- Puhdista aina kaikki varusteet käytön jälkeen.
- Älä käytä laitteen puhdistamiseen painepesuria.
- Pidä ilma-aukot puhtaina, jotta kone pysyy aina riittävän viileänä.

Huomautus: Älä käytä puhdistamiseen paineilmaa hiomapään alapuolella.

Joustavan liittimen vaihtaminen

1. Irrota käyttäjän läsnäolon tunnistimen avain.
2. BG 250: Irrota virtajohto.
3. Irrota hiomalaikka.

4. Irrota sovitinlevy (A), välikappaleholkit (B), pultit (C) ja laakeriholkit (D).



5. Irrota joustava liitin (E), laakeriholkit (F) ja pultit (G) laakeriyksiköstä (H).
6. Asenna päinvastaisessa järjestyksessä. Asenna yksi uusi joustava liitin ja 12 uutta laakeriholkkia.

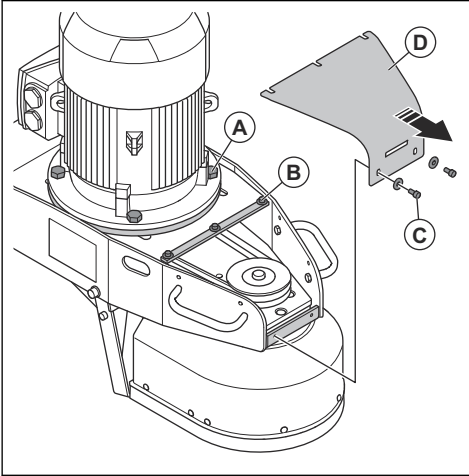
Harjalistan tarkistaminen

- Varmista, että harjalista on ehjä ja painuu tiiviisti lattiaa vasten.

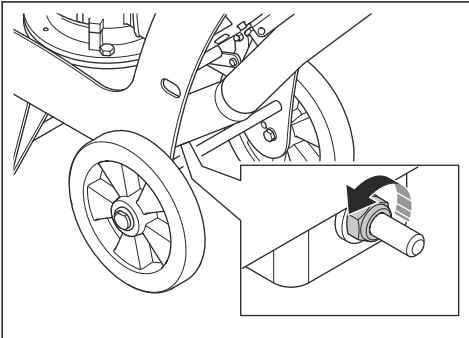
Hihnapyörien vaihtaminen – BG 250

1. Sammuta laite. Katso *Laitteen pysäyttäminen – BG 250 sivulla 45.*

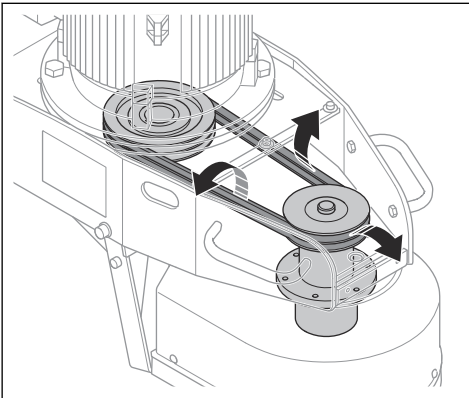
2. Aseta laite tasaiselle alustalle.
3. Löysää neljä mutteria (A) ja kolme ruuvia (B).



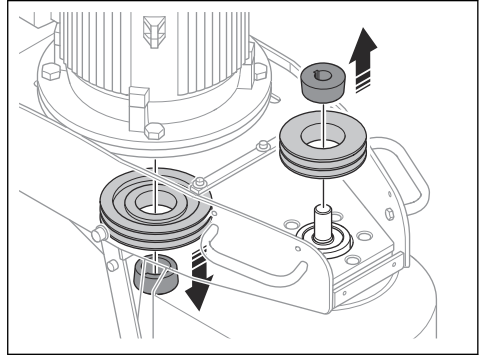
4. Irrota kaksi ruuvia ja kaksi aluslevyä (C) ja irrota etukansi (D).
5. Avaa lukitusmutteri.



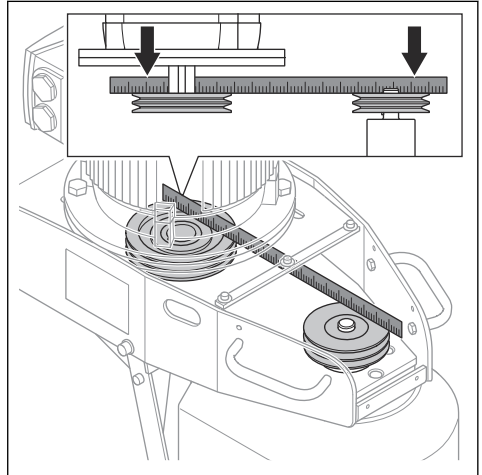
6. Irrota V-hihna.



7. Irrota hihnapyörät ja kiinnitysholkki hiomamoottorista ja laakeriryksiköstä.



8. Asenna päinvastaisessa järjestyksessä. Asenna hihnapyörä ja kiinnitysholkki moottorin akselin suuntaisesti. Kiristä kiinnitysholkit kiristysmomenttiin 20 Nm + 10 %.



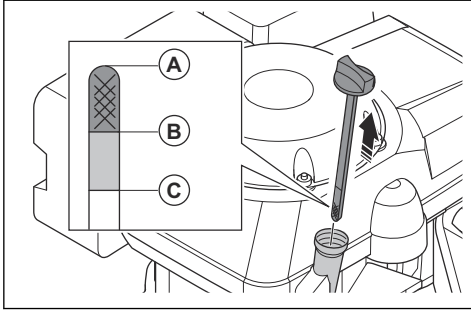
Öljyn määrän tarkistaminen – (BG 250Petrol)



HUOMAUTUS: Koneen käyttäminen alhaisella öljytasolla voi vaurioittaa moottoria.

1. Pysäytä moottori. Katso *Laitteen pysäyttäminen – BG 250Petrol* sivulla 45.
2. Aseta laite tasaiselle alustalle.
3. Irrota öljysäiliön korkki.
4. Pyyhi öljysäiliön korkkiin kiinnitetty mittatikku puhtaaksi öljystä.
5. Työnnä mittatikku öljysäiliöön. Älä kiristä.

6. Vedä mittatikku ylös ja tarkista öljytaso.



- Jos öljytaso on alhainen (A), lisää moottoriöljyä ja tarkista öljytaso uudelleen. Tarkista oikea öljytyyppi kohdasta *Tekniset tiedot BG 250Petrol sivulla 55*.
 - Jos öljytaso on korkea (C), älä lisää moottoriöljyä. Öljytason on oltava välillä (A) ja (B).
7. Kiristä tankin korkki asianmukaisesti ennen kuin käynnistät moottorin.

Moottoriöljyn vaihtaminen – BG 250Petrol

Jos moottori on kylmä, käytä moottoria 1–2 minuuttia ennen kuin tyhjennät moottoriöljyn. Näin moottoriöljy on lämmintä ja tyhjennys on helpompaa.



VAROITUS: Moottoriöljy on erittäin kuumaa moottorin sammuttamisen jälkeen. Anna moottorin jäähtyä ennen kuin valutat moottoriöljyn pois moottorista. Jos moottoriöljyä joutuu iholle, pese öljy pois vedellä ja saippualla.

- Aseta laite tasaiselle alustalle.
- Aseta moottorin tyhjennystulpan alle sopiva astia.
- Irrota öljysäiliön korkki, tyhjennystulppa ja aluslevy.

Huomaus: Hävitä aluslevy.

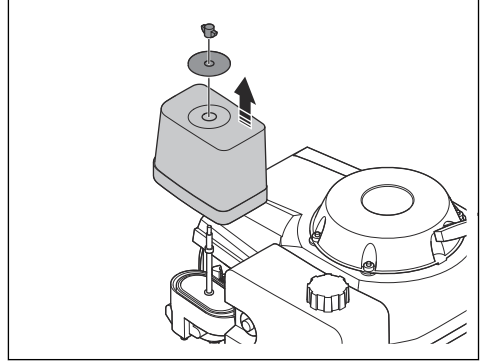
- Kallista konetta ja anna öljyn valua astiaan.
- Aseta moottori tasaiselle alustalle ja täytä öljysäiliö suositellulla öljyllä. Katso *Öljyn määrän tarkistaminen – (BG 250Petrol) sivulla 48* ja *Tekniset tiedot BG 250Petrol sivulla 55*.
- Asenna uusi aluslevy. Asenna tyhjennystulppa ja kiristä öljysäiliön korkki.

Ilmansuodattimen tarkistaminen – (BG 250Petrol)

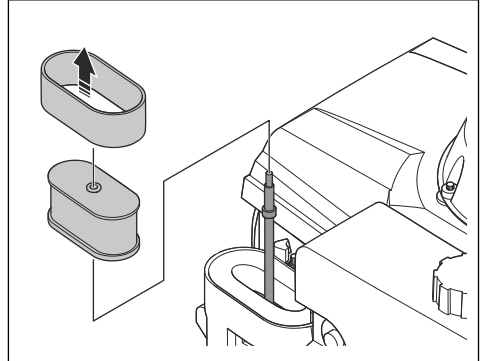


HUOMAUTUS: Älä käytä konetta ilman ilmansuodatinta tai jos ilmansuodatin on vaurioitunut.

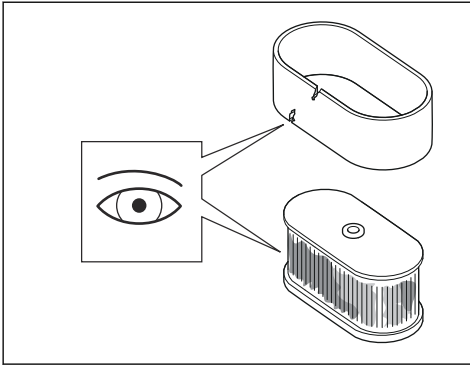
- Irrota ilmansuodattimen kannen siipimutteri ja irrota ilmansuodattimen kansi.



- Irrota ilmansuodatin.
- Irrota vaahtokumisuo datin paperisuo dattimesta.



4. Tarkista vaahtokumisuodatin ja paperisuodatin.



5. Vaihda vaurioituneet suodattimet.
6. Vaihda ilmansuodatin aikataulun mukaisesti. Katso *Huoltokaavio sivulla 46*.
7. Puhdista vaahtokumisuodatin ja paperisuodatin, jos ne ovat likaisia. Katso *Ilmansuodattimen puhdistaminen – BG 250Petrol sivulla 50*.
8. Vaihda ilmansuodatin päinvastaisessa järjestyksessä.

Ilmansuodattimen puhdistaminen – BG 250Petrol



VAROITUS: Käytä hyväksyttyä hengityssuojainta, kun puhdistat tai vaihdat ilmansuodattimen. Hävitä käytetyt ilmansuodattimet asianmukaisesti. Ilmansuodattimessa oleva pöly on terveydelle vaarallista.



VAROITUS: Älä puhdista ilmansuodatinta paineilmalla. Paine vaurioittaa ilmansuodatinta ja voi lisätä vaarallisen pölyn hengittämisen riskiä.

1. Irrota ilmansuodatin. Katso kohta *Ilmansuodattimen tarkistaminen – (BG 250Petrol) sivulla 49*.
2. Puhdista ilmansuodatinkotelo harjalla.
3. Poista hiukkaset napauttamalla ilmansuodatinta kovaa pintaa vasten tai käyttämällä pölynimuria.



HUOMAUTUS: Älä kosketa paperisuodatinelementin pintaa pölynimurin suuttimella. Säilytä pieni etäisyys. Paperisuodatinelementin herkkä pinta vaurioituu, jos jokin osuu siihen.

4. Tarkista ilmansuodatin vaurioiden varalta.
5. Hävitä ilmansuodatin, jos se on vaurioitunut.



HUOMAUTUS: Vaurioitunut ilmansuodatin on vaihdettava. Muuten moottoriin pääsee pölyä, joka vahingoittaa moottoria.

6. Puhdista vaahtokumisuodatin vedellä ja saippualla.
7. Huuhtelee vaahtokumisuodatin puhtaalla vedellä.
8. Purista vesi vaahtokumisuodatinesta ja anna suodattimen kuivua.
9. Voitele vaahtokumisuodatin moottoriöljyllä.
10. Poista ylimääräinen öljy painamalla puhtas liina suodatinta vasten.

Huomautus: Moottorista tulee savua, jos vaahtokumisuodatinesta on liikaa öljyä moottorin käynnistyessä.

11. Aseta ilmansuodattimen kansi paikalleen. Katso *Ilmansuodattimen tarkistaminen – (BG 250Petrol) sivulla 49*.

Sytytystulpan tarkistaminen – (BG 250Petrol)



VAROITUS: Anna sytytystulpan viilentyä ennen sen vaihtamista.

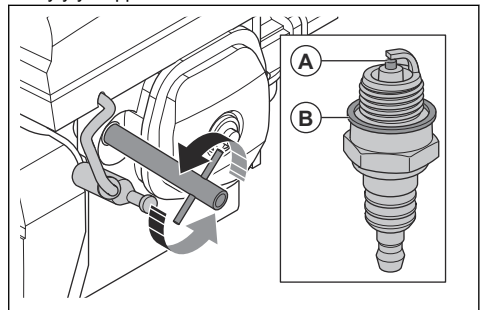


HUOMAUTUS: Käytä aina oikeaa sytytystulppaa. Katso *Tekniset tiedot BG 250Petrol sivulla 55*.



HUOMAUTUS: Varmista, että sytytystulppa on oikealla etäisyydellä ja että se on puhtas.

1. Irrota sytytystulpan suojus ja poista lika sytytystulpan alueelta.
2. Irrota sytytystulppa 13/16 tuuman (21 mm:n) sytytystulppa-avaimella.



3. Tarkista sytytystulppa. Vaihda se, jos se on vaurioitunut, jos elektrodi (A) on kulunut tai jos tiivistealuslevy (B) on huonossa kunnossa.

4. Mittaa sytytystulpan kärkiväli johtojen välustulkillä. Varmista, että välys on oikea. Katso *Tekniset tiedot BG 250Petrol sivulla 55*.
5. Säädä tarvittaessa välystä taivuttamalla sivuelektrodia varovasti.
6. Asenna sytytystulppa varovasti käsin.
7. Kiristä sytytystulppa 13/16 tuuman (21 mm:n) sytytystulppa-avaimella aluslevyn puristamiseksi.
- a) Jos asennat uuden sytytystulpan, kiristä $\frac{1}{2}$ kierrosta sen jälkeen, kun sytytystulppa on asetettu puristetun aluslevyn päälle.
- b) Jos asennat saman sytytystulpan takaisin, kiristä $\frac{1}{8}$ – $\frac{1}{4}$ kierrosta sen jälkeen, kun sytytystulppa on asetettu puristetun aluslevyn päälle.



HUOMAUTUS: Löysä sytytystulppa voi kuumentua liikaa, jolloin moottori voi vaurioitua. Jos sytytystulppa on liian kireällä, se voi vaurioittaa sylinterin yläosaa.

8. Kiinnitä sytytystulpan suojus sytytystulppaan.

Vianmääritys

Vika	Syy	Ratkaisu
Liiallinen värinä ja/tai epätavallisia ääniä.	Hiomalaikat ovat kuluneet tai vaurioituneet.	Tarkista, ettei hiomalaikoissa ole murtuneita osia eivätkä ne liiku liikaa.
	Laakeri on viallinen.	Tarkasta vetoakselin laakeri kulumien varalta ja vaihda tarvittaessa.
	Ei-toivottu materiaalin kertyminen liittimeen.	Puhdista liitin.
Hiomisjälki on huo- noa tai laite ei hio pintaa lainkaan.	Timanttityökalut ovat kuluneet.	Vaihda kuluneet osat.
	Väärä timanttityökalun tyyppi käsiteltävälle pinnalle.	Vaihda laitteeseen käsiteltävälle pinnalle sopivat timanttityökalut.
Tuote ei käynnisty.	Hätäpysäytyspainiketta on painettu.	Vapauta hätäpysäytyspainike kääntämällä sitä myötäpäivään.
	Viallinen osa.	Vaihda viallinen osa.
	BG 250: Laitteeseen tulee vain yksi vaihe.	Tarkasta virransyöttö.
	BG 250: Jatkojohto on irronnut tai vaurioitunut.	Kytke jatkojohto tai vaihda se tarvittaessa.
	BG 250Petrol: Polttoainesäiliössä ei ole polttoainetta.	Täytä polttoainesäiliö polttoaineella. Katso <i>Polttoaineen lisääminen BG 250Petrol sivulla 40</i> .
	BG 250Petrol: Öljysäiliössä ei ole öljyä.	Täytä öljysäiliö öljyllä. Katso <i>Öljyn määrän tarkistaminen – (BG 250Petrol) sivulla 48</i> .
Kone pysähtyy ly- hyen käytön jälkeen.	BG 250: Moottorin suojakytkin on käytössä ylikuormituksen vuoksi.	Vähennä kuormaa.
	BG 250: Moottori on viallinen.	Tarkasta moottori.
	BG 250Petrol: Väärä polttoainesäiliön korkki.	Varmista, että polttoainesäiliön korkki on kunnolla kiinni, kun käytät laitetta.
Laitteesta on vaikea pitää kiinni.	Liian pieni määrä timanttityökaluja hiomapäässä.	Käytä timanttityökalujen oikeaa määrää.
	Väärä timanttityökalun tyyppi käsiteltävälle pinnalle.	

Vika	Syy	Ratkaisu
Laitte muodostaa epäsäännöllisen muotoisen naarmukuvion.	Timanttityökalut on kiinnitetty väärin tai kiinnitetty eri korkeuksille hiomalaikkoihin.	Varmista, että timanttityökalut on asennettu oikein ja että ne kaikki ovat samalla korkeudella.
	Timanttityökalut ovat erityyppisiä.	Tarkista, että kaikkien segmenttien timanttirae ja sidos on samanlainen. Jos timanttisegmentit ovat karkeita, asettele karkeat timanttisegmentit tasaisin välein. Käytä laitetta hankaavalla pinnalla, kunnes kaikkien segmenttien korkeus on sama.
	Pään lukitsimet ovat löysällä tai puuttuvat.	Varmista, että kaikki pään lukitsimet ovat paikoillaan ja kiristetty.
	Hartsisidosteiset työkalut ovat erilaiset tai niissä on ei-toivottua kontaminaatiota.	Varmista, että kaikissa hartsisidosteissa on sama timanttirae ja sidos ja ettei kontaminaatiota ole. Puhdista hartsisidosteiset työkalut käyttämällä niitä hetken aikaa kevyesti hankaavalla pinnalla.
	Hiomalaikat ovat kuluneet tai vaurioituneet.	Tarkista, ettei hiomalaikoissa ole murtuneita osia eivätkä ne liiku liikaa.
Laitte liikkuu äkillisesti ja tahattomasti.	Hiomalaikat ovat kuluneet tai vaurioituneet.	Tarkista, ettei hiomalaikoissa ole murtuneita osia eivätkä ne liiku liikaa.
	Timanttityökalut on kiinnitetty väärin tai kiinnitetty eri korkeuksille hiomalaikkoihin.	Varmista, että kaikki timanttityökalut on asennettu oikein ja ne ovat samalla korkeudella.
Sisäinen katkaisin laukeaa.	BG 250: Liian suuri kuorma tai riittämätön virransyöttö.	Tarkasta virransyöttö.
		Vähennä hiontapainetta, lisää timanttityökalujen määrää tai lisää sidoksen kovuutta.
Laitte pysähtyy uudelleen, kun käynnistät sen.		Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

Kuljettaminen, säilyttäminen ja hävittäminen

Kuljettaminen



VAROITUS: Noudata varovaisuutta kuljetuksen aikana. Laitte on painava ja voi vahingoittaa ihmisiä tai omaisuutta, jos se putoaa tai siirtyä kuljetuksen aikana.

Laitetta voi siirtää lyhyitä matkoja pyörien avulla. Jos siirtomatka on pitkä, siirrä laitetta nostamalla tai ajoneuvon avulla.



HUOMAUTUS: Älä hinaa laitetta ajoneuvon perässä.

- Ole erittäin varovainen, kun siirrät laitetta manuaalisesti tai kaltevilla pinnoilla. Hieman kaltevat

tasot voivat saada laitteen liikkumaan nopeasti, jolloin sitä ei voi jarruttaa käsin.

- Kiinnitä laite kuljetuksen ajaksi. Varmista, ettei se pääse liikkumaan.
- Suojaa konetta kuljetuksen aikana. Suojaus estää esimerkiksi sadetta ja lunta vahingoittamasta konetta.
- Käytä aina laitteen nostosilmukkaa, kun nostat laitetta.
- Älä nosta laitetta kahvastosta, moottorista, rungosta tai muista osista.
- Kuljetus on parasta tehdä lavalla.
- Nosta laitetta aina nostolaitteella tai haarukkatrukilla.
- Älä käytä trukkia, jos kone ei ole kuormalavalla tai vaunussa. Tämä voi vaurioittaa hiomalaikkoja ja muita sisäosia.

- Hiomapään on oltava maassa kuljetuksen aikana. Pidä työkalulevyt kiinnitettyinä, jotta niiden lukkomekanismi ei vahingoitu.

Laitteen siirtäminen ylös tai alas ramppia



VAROITUS: Ole erittäin varovainen, kun liikutat konetta ylös tai alas ramppia. Kone on painava ja aiheuttaa loukkaantumisvaaran, jos se putoaa tai siirtyy liian nopeasti.



VAROITUS: Jos rampin kulma on jyrkkä, käytä aina vinssiä. Älä kulje tai oleskele laitteen alapuolella. Älä oleskele laitteen vaara-alueella. Katso *Työalueen turvallisuus sivulla 36*.

- Kun siirrät laitetta alas ramppia, pidä se hitaan taaksepäin käynnin tilassa.
- Kun siirrät laitetta ylös ramppia, pidä se hitaan eteenpäin käynnin tilassa.
- Älä käännä tuotetta yli 45 asteen kulmassa rampilta.

Laitteen nostaminen



VAROITUS: Varmista, että nostolaitteet ovat teknisten vaatimusten mukaisia, jotta laitetta voidaan nostaa turvallisesti. Laitteen paino on ilmoitettu sen arvokilvessä.

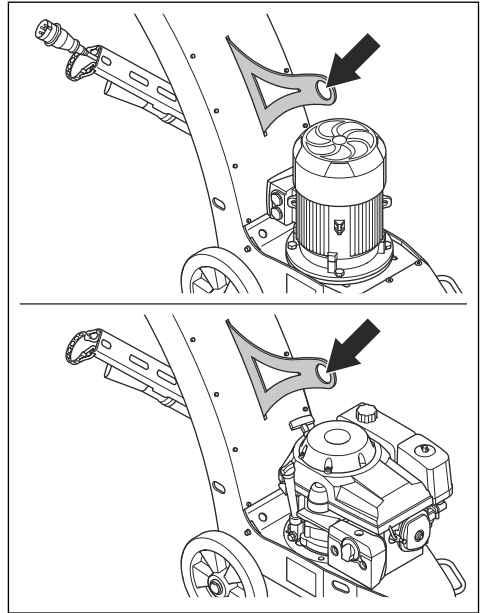


VAROITUS: Älä kulje äläkä oleskele nostetun laitteen alapuolella tai sen lähellä. Pidä sivulliset poissa työalueelta.



VAROITUS: Älä nosta vaurioitunutta laitetta. Varmista, että nostosilmukka on asennettu oikein ja ettei siinä ole vaurioita.

1. Kiinnitä nostolaite nostosilmukkaan.

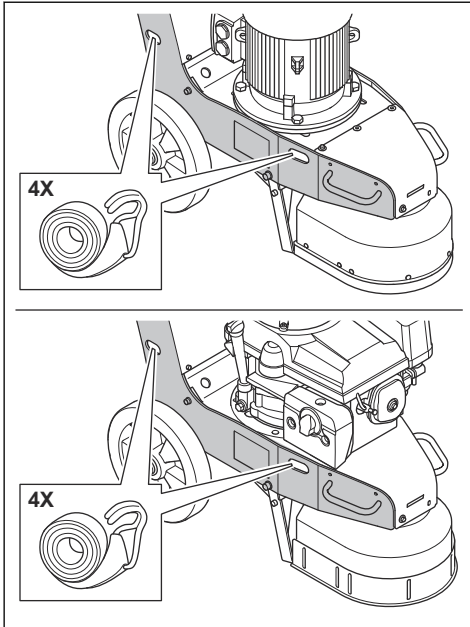


2. Nosta konetta turvallisesti.

Laitteen kiinnittäminen kuljetusajoneuvoon

Laitteessa on reikiä, joiden avulla se voidaan kiinnittää hihnoilla ajoneuvoon.

1. Kiinnitä kiinnityshihnat reikiin.



2. Kiinnitä ja kiristä hihnat kuljetusajoneuvoon.

Säilytys



HUOMAUTUS: Älä säilytä laitetta ulkotiloissa. Säilytä laitetta aina sisätiloissa.

- Säilytä laitetta kuivassa paikassa, jossa lämpötila ei laske pakkasen puolelle.
- Puhdista laite ja tee täysi huolto, ennen kuin viet laitteen säilytykseen.
- Säilytä laitetta lukitussa varastossa, jonne lapset ja asiattomat henkilöt eivät pääse.
- BG 250Petrol: Tyhjennä laitteen polttoainesäiliö, jos varastoit laitteen pitkäksi ajaksi. Hävitä polttoaine viemällä se asianmukaiseen keräyspisteeseen.
- BG 250Petrol: Käytä polttoaineen säilytyksessä ja kuljettamisessa aina hyväksytyjä polttoainesäiliöitä.

Hävittäminen

- Noudata paikallisia kierrätysvaatimuksia ja säädöksiä.
- Hävitä kaikki kemikaalit, kuten moottoriöljy ja polttoaine viemällä ne huoltoliikkeeseen tai asianmukaiseen keräyspisteeseen.
- Älä hävitä akkua kotitalousjätteen mukana.
- Kun tuote tulee elinkaarensa päähän, hävitä tuote lähettämällä se Husqvarna-jälleenmyyjälle tai kierrätyspisteeseen.

Tekniset tiedot

Tekniset tiedot BG 250

	3 x 400 V / 50	3 x 400 V / 60	3 x 230 V 50 / 60
Moottorin teho, kW	5,5	6,3	5,5 tai 6,3
Sähköliitäntä, V/Hz	400 / 50	400 / 60	230 / 50 tai 60
Hiomalaikan halkaisija, mm	250		
Käyttöleveys, mm	230		
Joutokäyntinopeus, min ⁻¹	1 920	1 950	1 950
Paino, kg	146		
Laikan paine, kg	55		
Pölyletkun liitännän halkaisija, mm	75		
Soveltuva suodatinyksikkö	Ota yhteyttä Husqvarna-jälleenmyyjään.		

Tekniset tiedot BG 250Petrol

Moottorin teho, kW/hv	9,7 / 13
Hiomalaikan halkaisija, mm	250
Käyttöleveys, mm	230
Joutokäyntinopeus, min ⁻¹	2 000
Paino, kg	142
Laikan paine, kg	50
Pölyletkun liitännän halkaisija, mm	75
Polttoainesäiliön tilavuus, l	1
Öljysäiliön tilavuus, l	0,6
Soveltuva suodatinyksikkö	Ota yhteyttä Husqvarna-jälleenmyyjään.

Äänitasot

	3 x 400 V / 50	3 x 400 V / 60	3 x 230 V 50 / 60	BG 250Petrol
Melupäästöt ⁶				
Äänitehotaso, mitattu L _W dB(A)	83	83	83	90
Äänitasot ⁷				
Äänenpainetaso käyttäjän korvan tasalla, L _p dB(A)	102	102	102	110
Tärinätasot ⁸				
Oikeanpuoleinen kahva, m/s ²	1,8			
Vasemmanpuoleinen kahva, m/s ²	1,8			

Melua ja tärinää koskeva vakuutus

Ilmoitetut arvot on saatu ilmoitetun direktiivin tai ilmoitettujen standardien mukaan laboratoriossa suoritettussa tyyppitestauksessa. Ne ovat vertailukelpoisia muiden saman direktiivin tai

samojen standardien mukaan testattujen tuotteiden ilmoitettujen arvojen kanssa. Ilmoitetut arvot eivät sovellu riskinarvioinnissa käytettäviksi. Yksittäisissä työkohteissa mitatut arvot saattavat olla korkeampia. Todelliset altistusarvot ja mahdolliset käyttäjälle aiheutuvat haitat ovat yksilökohtaisia ja niihin vaikuttavat

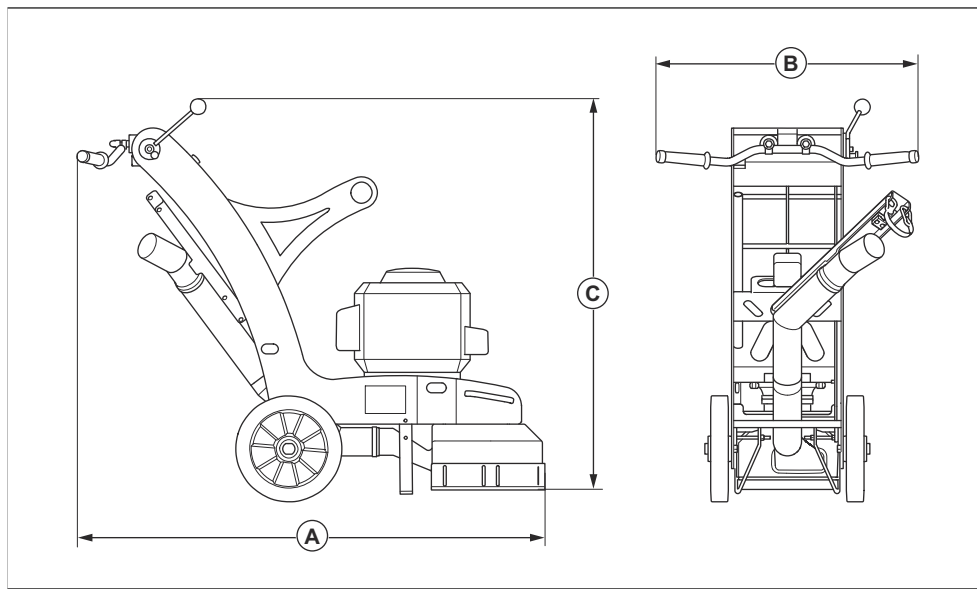
⁶ Melupäästöt ympäristöön äänen tehona EN 60335-2-72 -standardin mukaisesti mitattuna. Mittauksen odotettu epävarmuus 2,5 dB(A).

⁷ Äänenpainetaso standardin EN 60335-2-72 mukaan. Mittauksen odotettu epävarmuus 4 dB(A).

⁸ Tärinätaaso standardin EN 60335-1 ja EN 60335-2-72 mukaan. Tärinätasolle ilmoitetuissa tiedoissa tyyppillinen tilastollinen hajonta (vakiopoikkeama) on 1 m/s². Tärinäarvot koskevat manuaalista käyttöä.

käyttäjän työskentelytapa, laitteella työstettävä materiaali, altistus aika, käyttäjän fyysinen kunto ja laitteen kunto.

Tuotteen mitat



A	Pituus, mm	1 301
B	Leveys, mm	458
C	Korkeus, mm	1 106

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Ruotsi, puh. +46-36-146500, vakuuttaa täten, että tuote:

Kuvaus	Lattianhiomakone
Tuotemerkki	Husqvarna
Tyyppi/malli	BG 250
Tunniste	Sarjanumerot vuodesta 2022 alkaen

vastaavat täysin seuraavien EU:n direktiivien ja asetusten vaatimuksia:

Direktiivi/asetus	Kuvaus
2006/42/EY	konedirektiivi
2014/30/EU	EMC-direktiivi

ja että asiassa sovelletaan seuraavia standardeja ja/tai teknisiä tietoja:

EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2006

Partille, 2022-01-24



Martin Huber

Tutkimus- ja kehityspäällikkö, betonipinnat ja -lattiat

Husqvarna AB, Construction Division

Teknisestä dokumentaatiosta vastaava edustaja



INNHold

Innledning.....	58	Feilsøking.....	79
Sikkerhet.....	62	Transport, oppbevaring og avhending.....	80
Drift.....	67	Tekniske data.....	82
Vedlikehold.....	74	Samsvarserklæring.....	85

Innledning

Produktbeskrivelse

Produktet er en gulvsliper for overflater med ulik hardhet. Produktet drives av en elektrisk motor BG 250 eller en bensinmotor BG 250Petrol.

Bruksområder

Produktet brukes til å slipe overflater av materialer med ulik hardhet, for eksempel naturstein, terazzo og betong. Du kan også bruke produktet til å slipe dekkmateriale

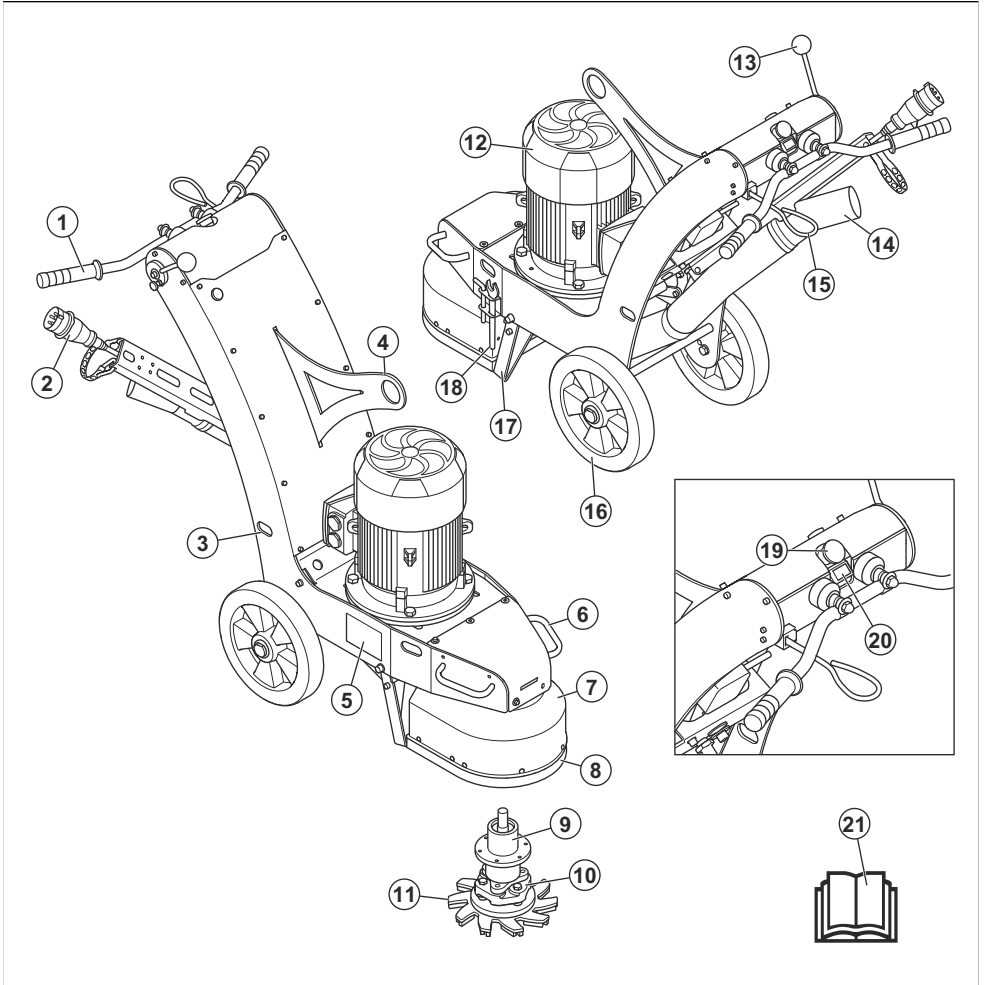
som lim. Produktet brukes til tørrsliping. Bruk produktet kun på horisontale overflater under tørre forhold. Ikke bruk produktet til å slipe treverk.

Produktet skal brukes i kommersiell drift av profesjonelle operatører.



ADVARSEL: Ikke bruk produktet til andre oppgaver.

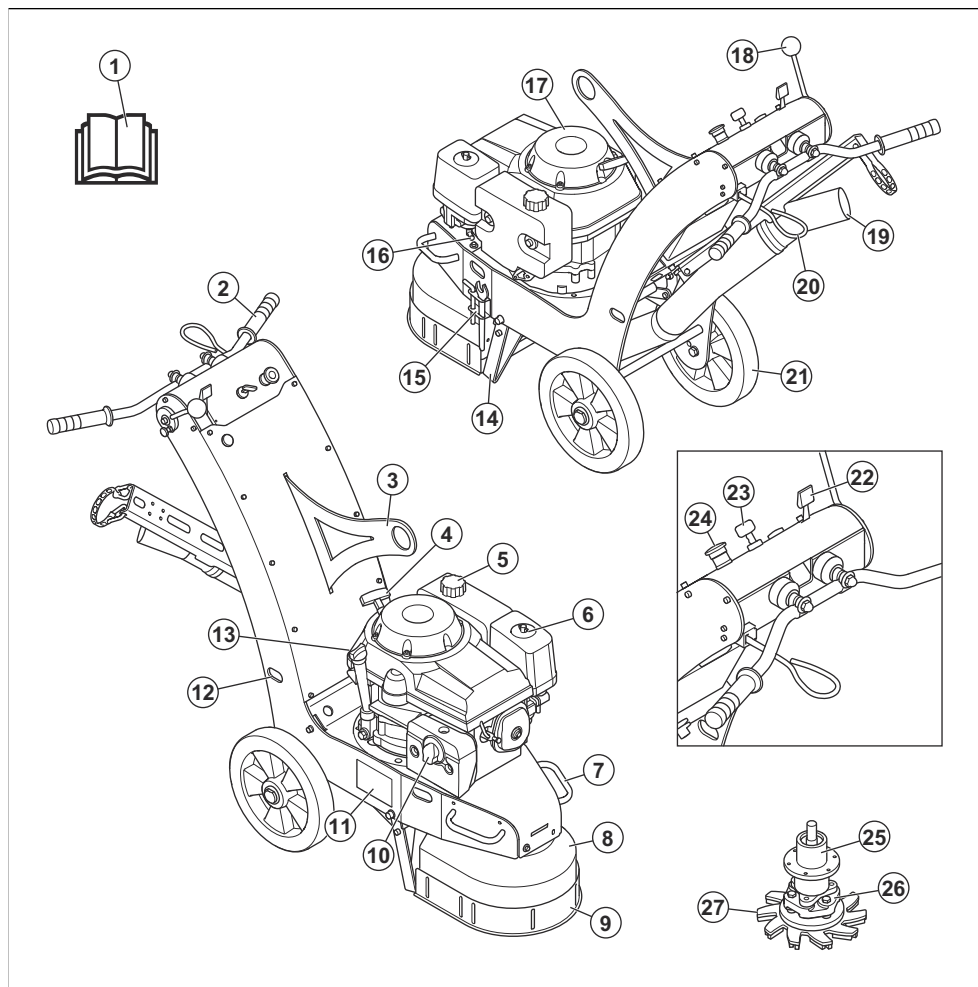
Produktoversikt BG 250



1. Styrearm
2. Strømledning med fasevender
3. Hull for stropper
4. Løfteøye
5. Typeskilt
6. Løfthåndtak
7. Støvlukk
8. Børstekant
9. Lagerenhet
10. Fleksibel kobling
11. Slipeskive

12. Slipemotor
13. Spak for oppstartsstøtte
14. Tilkobling for støvsuger
15. Dødmannskontroll
16. Hjul
17. Oppstartsstøtte
18. Verktøy
19. Nødstopknapp
20. Startknapp
21. Bruksanvisning

Produktoversikt BG 250Petrol



- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| 1. Bruksanvisning | 13. Oljetanklokk |
| 2. Styrearm | 14. Oppstartsstøtte |
| 3. Løfteøye | 15. Verktøy |
| 4. Startsnorhåndtak | 16. Drivstoffventil |
| 5. Drivstofflokk | 17. Slipemotor |
| 6. Luftfilter | 18. Spak for oppstartsstøtte |
| 7. Løftehåndtak | 19. Tilkobling for støvsuger |
| 8. Støvløkk | 20. Dødmannskontroll |
| 9. Børstekant | 21. Hjul |
| 10. Lyddemper | 22. Gassregulator |
| 11. Typeskilt | 23. Motorstartbryter |
| 12. Hull for stropper | 24. Nødstopknapp |

- 25. Lagerenhet
- 26. Fleksibel kobling
- 27. Slipeskive

Symboler på produktet



Advarsel: Dette produktet kan være farlig og føre til alvorlig personskade eller død for brukeren eller andre. Vær forsiktig, og bruk produktet riktig.



Høy spenning.



Hold alle deler av kroppen borte fra varme overflater.



Løftepunkt.



Les bruksanvisningen nøye, og forsikre deg om at du forstår instruksjonene før du bruker produktet.



Bruk godkjent åndedrettsvern.



Bruk godkjent hørselsvern.



Bruk godkjent øyevern.



Bruk godkjente vernehansker.



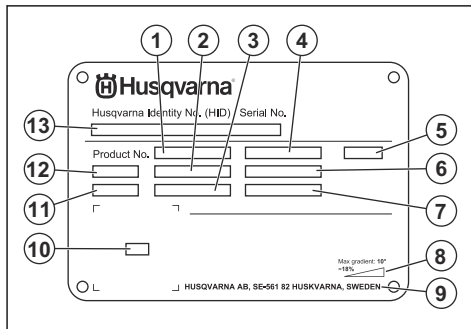
Bruk godkjente vernesko



Dette produktet er i overensstemmelse med aktuelle EU-direktiver.

Merk: Øvrige symboler/klistremerker på produktet gjelder spesielle sertifiseringskrav for enkelte markeder.

Typeskilt



1. Produktnummer
2. produkt-ID
3. Nominell effekt
4. Nominell spenning
5. Elektronikkboks
6. Merkestrøm
7. Frekvens
8. Maksimal hellingsvinkel
9. Produsent
10. Kode som kan skannes
11. produksjonsår
12. Modell
13. Serienummer

Produktansvar

Som nevnt i lovverket om produktansvar er vi ikke ansvarlig for skader som produktet vårt forårsaker, i følgende tilfeller:

- Produktet er reparert på feil måte.
- Produktet er reparert med deler som ikke kommer fra produsenten eller som ikke er godkjent av produsenten.
- Produktet har et tilbehør som ikke kommer fra produsenten eller som ikke er godkjent av produsenten.
- Produktet er ikke reparert på et godkjent servicesenter eller av en godkjent aktør.

Sikkerhet

Sikkerhetsdefinisjoner

Advarsler, oppfordringer og merknader brukes for å understreke spesielt viktige deler av bruksanvisningen.



ADVARSEL: Brukes hvis det er fare for personskade eller død for brukeren eller andre personer om instruksjonene i håndboken ikke følges.



OBS: Brukes hvis det er fare for skade på produktet, annet materiell eller nærliggende områder om instruksjonene i håndboken ikke følges.

Merk: Brukes for å gi mer nødvendig informasjon for en spesifikk situasjon.

Generelle sikkerhetsinstruksjoner



ADVARSEL: Les de følgende advarselinstruksjonene før du bruker produktet.

- Dette produktet er et farlig verktøy hvis du ikke er forsiktig, eller hvis du bruker produktet på feil måte. Dette produktet kan føre til alvorlig personskade eller død for operatøren eller andre. Før du bruker dette produktet, må du ha lest og forstått innholdet i denne bruksanvisningen.
- Ta vare på alle advarsler og instruksjoner.
- Følg alle gjeldende lover og forskrifter.
- Operatøren og operatørens arbeidsgiver må kjenne til og forhindre risiko som bruk av produktet medfører.
- Ikke la en person bruke produktet med mindre de har lest og forstått innholdet i bruksanvisningen.
- Ikke bruk produktet med mindre du har fått opplæring før bruk. Pass på at alle brukerne får opplæring.
- Ikke la barn bruke produktet.
- Bare la godkjente personer bruke produktet.
- Brukeren er ansvarlig for ulykker som personer eller eiendeler utsettes for.
- Ikke bruk produktet dersom du er trett eller syk eller under påvirkning av alkohol, andre rusmidler eller medisiner.
- Vær alltid forsiktig, og bruk sunn fornuft.
- Dette produktet danner et elektromagnetisk felt når det er i bruk. Dette feltet kan under visse forhold forstyrre aktive eller passive medisinske implantater. For å redusere faren for alvorlig eller livstruende personskade anbefaler vi at personer

med medisinske implantater rådfører seg med legen sin og produsenten av det medisinske implantatet før de bruker dette produktet.

- Hold produktet rent. Sørg for at du kan lese skilt og merker.
- Ikke bruk produktet hvis det er defekt.
- Ikke modifier dette produktet.
- Ikke bruk produktet hvis det er fare for at andre personer har modifisert produktet.

Sikkerhetsinstruksjoner for drift



ADVARSEL: Les de følgende advarselinstruksjonene før du bruker produktet.

- Bruk personlig verneutstyr. Se *Personlig verneutstyr på side 63*.
- Overeksponering for vibrasjon kan føre til sirkulasjons- eller nerveskader hos personer med nedsatt blodsirkulasjon. Oppsøk lege hvis du opplever fysiske symptomer som kan relateres til overeksponering for vibrasjon. Eksempel på slike symptomer er nummenhet, følelsesløshet, «kiling», «stikk», smerte, manglende eller redusert styrke og forandringer i hudfarge eller -tilstand. Disse symptomene opptrer vanligvis i fingre, hender eller håndledd.
- Ikke bruk produktet med mindre alle beskyttelsesdeksler er montert.
- Sørg for at du vet hvordan du stopper motoren raskt i en nødsituasjon.
- BG 250: Før du går vekk fra produktet, må du stoppe motoren og koble fra strømledningen. Kontroller at det ikke er risiko for utilsiktet start.
- BG 250Petro: Før du går vekk fra produktet, må du stoppe motoren. Kontroller at det ikke er risiko for utilsiktet start.
- Pass på at klær, langt hår og smykker ikke hekter seg fast i bevegelige deler
- Sørg for at du står trygt og stabilt under bruk.
- Bruk bare produktet på vannrette underlag.
- Ikke bruk produktet med mindre du kan få hjelp hvis det skjer en ulykke
- Bruk alltid godkjente tilbehør. Kontakt Husqvarna-forhandleren din for mer informasjon.
- Hvis det oppstår vibrasjoner i produktet eller støynivået fra produktet er uvanlig høyt, må du stoppe produktet umiddelbart. Kontroller produktet for skader. Reparer skader, eller la et godkjent serviceverksted utføre reparasjon.
- Du må bare starte produktet med børstekanten montert. Børstekanten må sitte tett inntil underlaget, spesielt ved bruk på tørt underlag.

- Kontroller at børstekanten er ren og uskadet. En skadet børstekant må byttes ut.
- Sørg for å koble produktet til et støvavtrekk for fjerning av støv.
- Ikke trekk i slangen til støvsugeren. Produktet kan falle og forårsake personskade eller skade på eiendom.
- La støvsugeren være på til motoren stopper helt.
- Pass på at slipeshodet ikke berører overflaten når du starter produktet.
- Du må bare betjene produktet fra baksiden og med begge hendene på håndtaket.
- Forsikre deg om at det ikke er fett eller olje på håndtaket.
- De to hjulene må alltid være i kontakt med underlaget under bruk.
- Hvis du skal holde støynivået lavest mulig, må du utføre vedlikehold på og betjene produktet som angitt i brukerhåndboken.
- Bruk alltid godkjent hørselsvern når du bruker produktet.
- Lytt etter varsel signaler og stemmer når du bruker hørselsvern. Fjern hørselsvernet når produktet er stoppet, med mindre det er nødvendig med hørselsvern grunnet støynivået i arbeidsområdet.

Sikkerhet for avgasser



ADVARSEL: Les de følgende advarelinstruksjonene før du bruker produktet.

- Eksosen fra motoren inneholder karbonmonoksid, som er en luktfri, giftig og svært farlig gass. Hvis man puster inn karbonmonoksid, kan dette forårsake dødsfall. Siden karbonmonoksid er luktfri og ikke kan ses, er det vanskelig å merke det. Et symptom på karbonmonoksidforgiftning er svimmelhet, men det er mulig at en person blir bevisstløs uten varsel hvis mengden eller konsentrasjonen av karbonmonoksid er tilstrekkelig.
- Avgasser inneholder også ubrente hydrokarboner, inkludert benzen. Langvarig innånding kan føre til helseproblemer.
- Eksosgasser som du kan se eller lukte, inneholder også karbonmonoksid.
- Ikke bruk et produkt med forbrenningsmotor innendørs eller i områder som ikke har tilstrekkelig luftstrøm.
- Unngå å puste inn avgasser.
- Kontroller at luftstrømmen i arbeidsområdet er tilstrekkelig. Dette er svært viktig når du bruker produktet i grøfter eller andre små arbeidsområder der avgassene lett kan samle seg.

Personlig verneutstyr



ADVARSEL: Les de følgende advarelinstruksjonene før du bruker produktet.

- Bruk alltid egnet personlig verneutstyr når du bruker produktet. Det personlige verneutstyret fjerner ikke risikoen for skader. Det personlige verneutstyret reduserer skadeomfanget hvis det skjer en ulykke. Spør forhandleren din om hjelp til å velge riktig utstyr.
- Bruk alltid et godkjent øyevern når du bruker produktet.
- Ikke bruk løse, tunge eller uegnede klær. Bruk klær som lar deg bevege deg fritt.
- Bruk godkjente vernehansker med godt grep.
- Bruk beskyttende gummihansker som forebygger hudirritasjon fra våt betong.
- Bruk godkjent vernehjelm.

Støvsikkerhet



ADVARSEL: Les de følgende advarelinstruksjonene før du bruker produktet.

- Bruk av produktet kan forårsake støv i luften. Støv kan forårsake alvorlig skade og permanente helseproblemer. Silisiumstøv reguleres som skadelig av flere myndigheter. Dette er eksempler på slike helseproblemer:
 - De livstruende lungesykdommene kronisk bronkitt, silikose og lungefibrose
 - Kreft
 - Fødselsskader
 - Hudbetennelse
- Bruk riktig utstyr for å redusere mengden støv og gass i luften og for å redusere støvmengden på arbeidsutstyr, overflater, klær og kroppsdeler. Eksempler på kontroller er oppsamlingsystemer for støv og vannspray for å binde opp støv. Reduser støv ved kilden der det er mulig. Kontroller at utstyret er riktig installert og brukt, og at regelmessig vedlikehold er utført.
- Bruk godkjent åndedrettsvern. Sørg for at åndedrettsvernet takler farlige materialer i arbeidsområdet.
- Kontroller at luftstrømmen er tilstrekkelig for arbeidsområdet.
- Hvis det er mulig, peker du avgassene fra produktet dit det ikke kan føre til støv i luften.

Sikkerhet for støv



ADVARSEL: Les de følgende advarelinstruksjonene før du bruker produktet.

- Høye støynivåer og langvarig støyeksposering kan føre til støypåført hørselstap.

- Bruk alltid godkjent hørselsvern når du bruker produktet. Støy over en lang periode kan forårsake støyrelatert hørselsskade.
- Produktet danner støv og avgasser som inneholder farlige stoffer. Bruk godkjent åndedrettsvern.
- Bruk støvler med ståltupp og sklisikker såle.
- Sørg for at du har et førstehjelpssett i nærheten.
- Gnister kan oppstå når du bruker produktet. Sørg for at du har et brannslukningsapparat i nærheten.

Brannslukkingsapparat

- Ha et brannslukkingsapparat i nærheten under bruk.
- Bruk et pulverapparat eller et CO₂-brannslukningsapparat.

Sikkerhet i arbeidsområdet



ADVARSEL: Les de følgende advarselsinstruksjonene før du bruker produktet.

- Ikke bruk produktet i tåke, regn, sterk vind, kulde, ved fare for lyn eller andre dårlige værforhold.
- Ikke bruk produktet i områder der brann eller eksplosjoner kan forekomme.
- Hold barn, tilskuere og dyr på avstand fra arbeidsområdet og på trygg avstand fra produktet.
- Pass på at bare godkjente personer befinner seg i arbeidsområdet.
- Hold arbeidsområdet rent og tilstrekkelig opplyst.
- Fjern gjenstander som skruer, bolter, ledninger og steiner fra arbeidsområdet før du bruker produktet.
- Kontroller at det ikke er noen kabler eller slanger i produktets driftsretning.
- Kontroller at det er tilstrekkelig luftgjennomstrømming i arbeidsområdet.

El-sikkerhet



ADVARSEL: Det er alltid fare for støt fra elektriske produkter. Ikke bruk produktet under dårlige værforhold. Ikke berør lynavledere eller metallgjenstander. Bruk alltid produktet i henhold til denne bruksanvisningen for å unngå personskader.



ADVARSEL: Bruk alltid en strømforsyning med jordfeilbryter. En jordfeilbryter reduserer faren for elektrisk støt.



ADVARSEL: Høy spenning. Det er ubeskyttede deler i strømenheten. Koble alltid fra støpselet før du åpner døren til den elektriske boksen.



OBS: Strømforsyningen fra produktet eller generatoren må være tilstrekkelig og konstant for å sikre at motoren kan gå uten problemer. Feil spenning fører til at strømforbruket og temperaturen på motoren øker helt til sikkerhetskretsen utløses. Dimensjonene på strømledningen må være i samsvar med nasjonale og lokale forskrifter. Dimensjonene på strømkontakten må være i samsvar med amperetallet for den elektriske kontakten og skjøteledningen til produktet.

Hvis strømmettet har høyere systemmotstand, kan det oppstå korte spenningsfall når produktet startes. Dette kan påvirke driften av andre produkter, for eksempel ved at lyset flimrer.

- Kontroller at effekten, sikringen og spenningen samsvarer med spenningen som er angitt på typeskiltet på produktet.
- Du må alltid stoppe produktet før du kobler fra støpselet.
- Bruk ikke produktet dersom strømledningen eller støpselet er skadet. Lever produktet til et godkjent servicesenter for reparasjon. En skadet strømledning kan føre til alvorlig personskade og dødsfall.
- Bruk strømledningen slik som den er tiltenkt. Ikke bruk strømledningen til å flytte, trekke eller koble fra produktet. Dra i støpselet når ledningen trekkes ut. Ikke dra i ledningen.
- Ikke bruk produktet der det finnes dypt nok vann til at utstyret på produktet blir vått. Utstyret kan bli skadet, og produktet kan bli strømførende og forårsake personskade.
- Ikke la det komme mer fuktighet inn i produktet enn vannet som leveres gjennom vannsystemet. Produktet må holdes unna regn. Vann som kommer inn i produktet, øker faren for elektrisk støt.
- Strømledningen må alltid være frakoblet når du kobler til eller fra kontakten til motorkabelen og elektronikkboksen.

Instruksjoner for jordet produkt



ADVARSEL: Feil jordingsforbindelse kan føre til elektrisk støt. Kontakt en godkjent elektriker hvis du ikke er sikker på om strømuttaket er riktig jordet.

Ikke modifierer støpselet slik at det avviker fra fabrikkspesifikasjonene. Hvis støpselet eller strømledningen er skadet eller må skiftes ut, må du ta kontakt med Husqvarna-serviceverkstedet. Følg lokale lover og forskrifter.

Hvis du ikke forstår instruksjonene om jordet produkt fullstendig, må du rådføre deg med en godkjent elektriker.

Bruk bare jordede utendørs skjøteledninger med jordstøpsler og jordingskontakt som passer til støpselet til produktet.

Produktet har jordet strømlledning og støpsel. Du må alltid koble produktet til et jordet strømuttak. Dette reduserer faren for elektrisk støt hvis det oppstår en feil.

Ikke bruk strømadaptere med dette produktet.

Skjøteledninger

- Bruk bare godkjente skjøteledninger med tilstrekkelig lengde.
- Den nominelle verdien på skjøteledningen må være den samme som eller høyere enn den på produktets typeskilt.
- Bruk jordede skjøteledninger.
- Når du bruker produktet utendørs, må du bruke en skjøteledning som er egnet for bruk utendørs. Dette reduserer faren for elektrisk støt.
- Hold kontakten til skjøteledningen tørr og løftet fra bakken.
- Hold skjøteledningen unna varme, olje, skarpe kanter og bevegelige deler. En skadet ledning øker faren for elektrisk støt.
- Sørg for at skjøteledningen er i god stand og ikke er skadet.
- Ikke bruk skjøteledningen når den er viklet opp. Dette kan føre til at skjøteledningen blir for varm.
- Kontroller at skjøteledningen er bak deg og produktet når du bruker produktet. Dette forhindrer skade på skjøteledningen.

Sikkerhetsutstyr på produktet



ADVARSEL: Les de følgende advarelinstruksjonene før du bruker produktet.

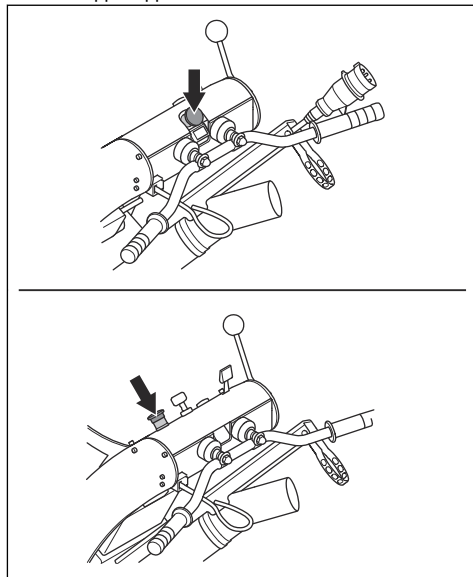
- Ikke bruk produktet dersom sikkerhetsutstyret er defekt.
- Utfør regelmessig kontroll av sikkerhetsutstyret. Ta kontakt med ditt Husqvarna-serviceverksted, dersom sikkerhetsutstyret er defekt.

Nødstopknapp

Nødstopknappen brukes til raskt å stoppe motoren.

Slik kontrollerer du nødstopknappen

1. Vri nødstopknappen med urviseren for å sikre at nødstopknappen er koblet ut.



2. Start produktet. Se *Slik starter du produktet BG 250 på side 71*.
3. Trykk på nødstopknappen.
4. Kontroller at motoren stopper.
5. Vri nødstopknappen med urviseren for å koble den ut.

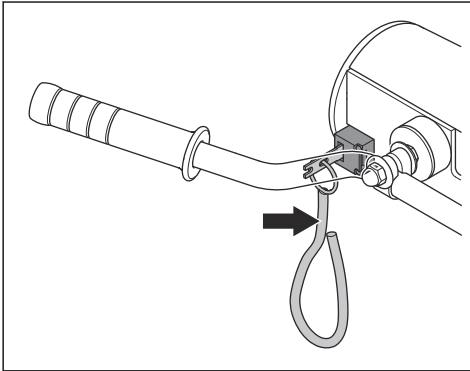
Dødmannskontroll (OPC)

Når dødmannskontrollen er aktivert, stopper motoren. Se *Slik kontrollerer du dødmannskontrollen på side 65*.

Slik kontrollerer du dødmannskontrollen

1. Start produktet. Se *Slik starter du produktet BG 250 på side 71* eller *Slik starter du produktet BG 250Petrol på side 72*.

2. Trekk ut nøkkelen for dødmannskontrollen. Hvis motoren ikke stopper innen tre sekunder, må du kontakte et godkjent Husqvarna-serviceverksted.



Lyddemper

Lyddemperen begrenser støynivået og sender avgassene bort fra brukeren.

Bruk ikke produktet hvis lyddemperen mangler eller er defekt. En defekt lyddemper øker støynivået og faren for brann.



ADVARSEL: Lyddemperen blir svært varm under og etter bruk, og når motoren går på tomgang. Vær forsiktig i nærheten av brannfarlige materialer og/eller avgasser for å unngå brann.

Slik kontrollerer du lyddemperen

- Kontroller lyddemperen regelmessig for å sikre at den er riktig montert og ikke skadet.

Drivstoffsikkerhet



ADVARSEL: Les de følgende advarselsinstruksjonene før du bruker produktet.

- Drivstoff er svært brennbart, og avgassene er eksplorative. Vær forsiktig med drivstoff for å unngå personskader, brann og eksplosjon.
- Unngå å puste inn drivstoffavgasser. Drivstoffavgassene er giftige og kan forårsake personskade. Kontroller at lufttilførselen er tilstrekkelig.
- Ikke ta av tanklokket eller fyll drivstofftanken når motoren går.
- La motoren bli avkjølt før du fyller på drivstoff.
- Fyll ikke drivstoff i et innendørs område. En utstrekkelig luftstrøm kan føre til personskade eller dødsfall på grunn av kveling eller karbonmonoksidforgiftning.

- Du må ikke røye i nærheten av drivstoff eller motoren.
- Ikke sett varme gjenstander i nærheten av drivstoffet eller motoren.
- Ikke fyll drivstoff i nærheten av gnister eller flammer.
- Åpne tanklokket sakte, og slipp ut trykket forsiktig før du fyller.
- Drivstoff på huden kan forårsake personskade. Hvis du får drivstoff på huden, må du bruke såpe og vann for å fjerne drivstoffet.
- Skift klær umiddelbart hvis du søler drivstoff på klærne.
- Fyll ikke drivstofftanken helt opp. Varme fører til at drivstoffet utvider seg. Lad det være litt plass øverst i drivstofftanken.
- Trekk til drivstofflokket helt. Hvis drivstofflokket ikke er strammet, kan det utgjøre en risiko for brann.
- Før du starter produktet, må du flytte produktet minst 3 m / 10 fot fra der du fylte bensin.
- Ikke start produktet hvis det er drivstoff eller motorolje på produktet. Fjern uønsket drivstoff og motorolje, og la produktet tørke før du starter motoren.
- Kontroller motoren for lekkasjer med jevne mellomrom. Dersom det er lekkasjer i drivstoffsystemet, må du ikke starte motoren før lekkasjen er reparert.
- Ikke bruk fingrene til å kontrollere motoren for lekkasjer.
- Oppbevar drivstoff kun i godkjente beholdere.
- Når produktet og drivstoffet oppbevares, må du kontrollere at drivstoff- og drivstoffdamp ikke kan forårsake skade.
- Tapp av drivstoffet til en godkjent beholder. Dette må gjøres utendørs og unna åpne flammer.

Sikkerhetsinstruksjoner for vedlikehold



ADVARSEL: Les de følgende advarselsinstruksjonene før du bruker produktet.

- Bruk personlig verneutstyr. Se *Personlig verneutstyr på side 63*.
- Bare utfør vedlikehold som beskrevet i denne bruksanvisningen. La et godkjent serviceverksted utføre all annen service.
- Hvis vedlikeholdet ikke utføres riktig og regelmessig, øker faren for personskade og skade på produktet.
- Rengjør produktet for å fjerne farlig materiale før du utfører vedlikeholdet.
- Før du utfører vedlikeholdet, må du stoppe produktet og hindre utilsiktet start:
 - BG 250: Stopp motoren, trekk ut dødmannskontrollen og koble fra støpselet.
 - BG 250Petrol: Stopp motoren og trekk ut dødmannskontrollen.

- Utfør vedlikehold av produktet på et stabilt, plant underlag.
- Ikke modifier produktet. Modifikasjoner som ikke er godkjent av produsenten, kan føre til alvorlig personskade eller dødsfall.
- Skift ut alle skadde, slitte eller ødelagte deler.
- Bruk alltid originalt tilbehør og originale reservedeler. Tilbehør og reservedeler som ikke er godkjent av

produsenten, kan føre til alvorlig personskade eller dødsfall.

- Etter vedlikehold må du kontrollere vibrasjonsnivået i produktet. Hvis det ikke er riktig, kontakter du et godkjent serviceverksted.
- La et godkjent serviceverksted utføre service på produktet regelmessig.

Drift

Innledning



ADVARSEL: Før du bruker produktet, må du lese og forstå kapittelet om sikkerhet.

Dette må du gjøre før du bruker produktet

1. Les nøye gjennom bruksanvisningen, og sørg for at du har forstått instruksjonene.
2. Bruk personlig verneutstyr. Se *Personlig verneutstyr på side 63*.
3. Pass på at bare godkjente personer befinner seg i arbeidsområdet.
4. Utfør daglig ettersyn. Se *Vedlikeholdsskjema på side 74*.
5. Kontroller at produktet er riktig montert og fritt for skader.
6. Plasser produktet i arbeidsområdet. Sørg for at overflaten er plan. Sørg for at transport av produktet til og i arbeidsområdet gjøres sikkert og riktig. Se *Transport på side 80*.
7. Kontroller at det er diamantverktøy på slipehodet, og at de er godt festet.
8. Koble støvsugeren til produktet. Se *Slik kobler du til en støvsuger på side 68*.
9. BG 250: Koble produktet til en strømkilde. Se *Slik kobler du produktet til en strømkilde BG 250 på side 68*.
10. BG 250Petrol: Fyll drivstofftanken. Se *Slik fyller du drivstoff BG 250Petrol på side 68*.
11. BG 250Petrol: Kontroller oljenivået. Se *Slik kontrollerer du oljenivået (BG 250Petrol) på side 76*.
12. BG 250: Pass på at du vet motorens rotasjonsretning. Se *Slik utfører du en kontroll av motorens rotasjonsretning BG 250 på side 71*.

Diamantverktøy

Det finnes mange typer og konfigurasjoner av diamantverktøy for produktet. Metallbundne diamantverktøy brukes til fjerning av materiale og harpiksbundne diamantverktøy brukes til å slipe

overflater. Velg riktig diamantverktøy for overflaten. Snakk med Husqvarna-forhandleren, eller gå til www.husqvarnacp.com for hjelp til å velge riktig verktøy.

Slik bytter du slipeskiven



ADVARSEL: Trekk alltid ut støpset for BG 250 før du skifter diamantverktøy, for å hindre utilsikket start.



ADVARSEL: Bruk vernehansker, ettersom slipeskiver kan bli svært varme.



ADVARSEL: Bruk godkjent åndedrettsvern når du skifter slipeskiven. Støvet under slipehodet er helseskadelig.

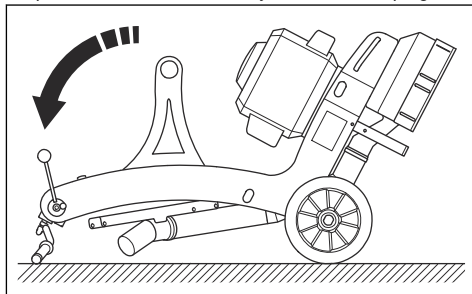


ADVARSEL: Bruk støvsugeren når du skifter slipeskiven. Støvsugeren reduserer støvet som kan forårsake helseproblemer.



OBS: Alle slipeskivene må alltid ha likt antall type diamantverktøysegmenter. Høyden på diamantverktøysegmentene må være lik på alle slipeskivene.

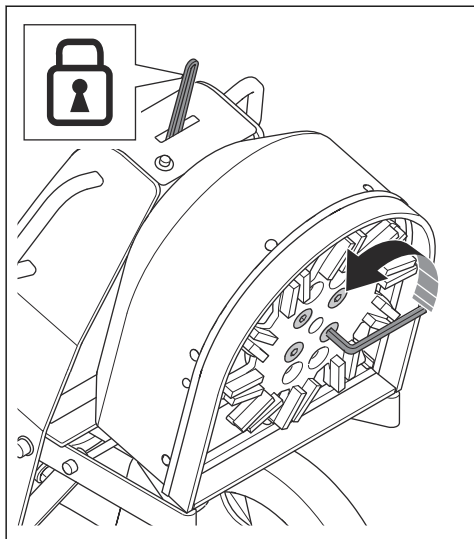
1. Stopp produktet, og koble fra strømledningen for BG 250.
2. Hold styrearmen, og vipp produktet bakover. Vipp produktet helt bakover til styrearmen hviler på gulvet.





ADVARSEL: Påse at produktet står i en stabil stilling før du skifter slipeskiven.

3. Lås slipeskiven eller multislagknivskiven og fjern de fire boltene.



4. Fjern slipeskiven eller multislagknivskiven fra adapterplaten.
5. Monter en ny slipeskive eller multislagknivskive på adapterplaten.
6. Monter de fire boltene
7. Løft produktet forsiktig i styret for å senke produktet til driftstillingen.

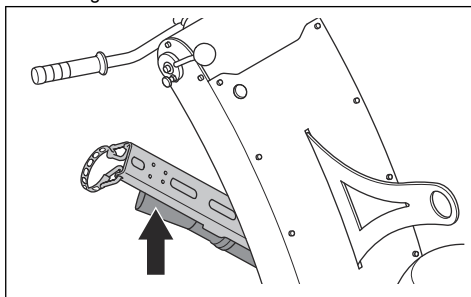
Slik kobler du til en støvsuger



ADVARSEL: Ikke bruk støvsugeren hvis støvsugerslangen er skadet. Risikoen øker for at du puster inn støv som er farlig for helsen din. Bruk godkjent åndedrettsvern.

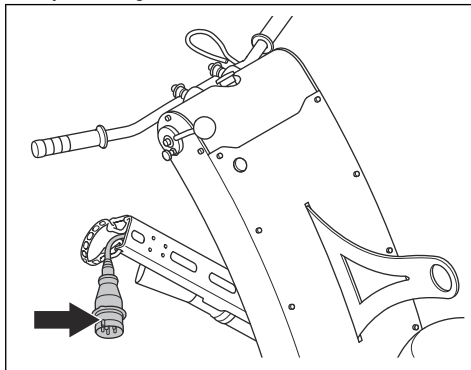
1. Kontroller om det er skader på støvsugerslangen.
2. Kontroller at filterene i støvsugeren er rene og uskadede.

3. Koble støvsugerslangen til tilkoblingen for støvsugeren.



Slik kobler du produktet til en strømkilde BG 250

1. Sett støpselet på produktet inn i en passende skjøteledning.



2. Koble skjøteledningen til en stikkontakt.



OBS: Når produktet er koblet til en støvsuger, må støvsugeren kobles til en 3-faset strømkilde.

Slik fyller du drivstoff BG 250Petrol

Bruk miljøbensin/alkylatbensin, hvis det er tilgjengelig. Hvis miljøbensin/alkylatbensin ikke er tilgjengelig, bruk blyfri bensin av god kvalitet eller blybensin med oktantall 90 eller høyere.



OBS: Ikke bruk bensin med et oktantall som er mindre enn 90 RON (87 AKI). Dette kan skade produktet.

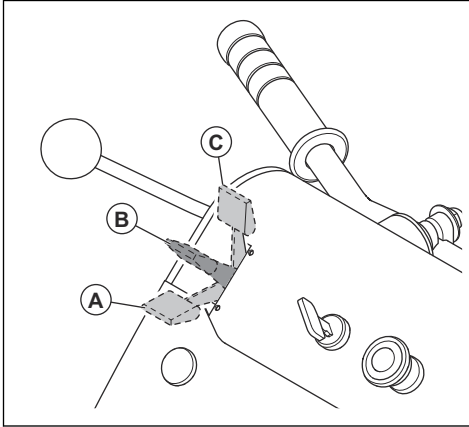
1. Åpne drivstofflokket sakte for å slippe ut trykket.
2. Fyll langsomt med en bensinkanne. Hvis du søler drivstoff, kan du tørke det opp med en klut og la det som måtte være igjen, lufttørke.
3. Tørk rent rundt drivstofflokket.

- Trekk til drivstofflokket helt. Hvis drivstofflokket ikke er strammet, kan det utgjøre en risiko for brann.
- Flytt produktet minst 3 m fra stedet du fylte tanken før du starter det.

Gassregulator BG 250Petrol

Gassregulatoren har tre forskjellige stillinger:

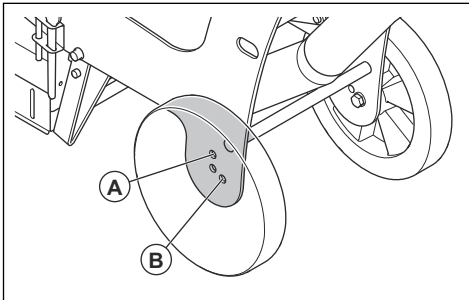
- Stoppstilling (A).
- Startstilling/chokestilling (B).
- Driftstilling (C).



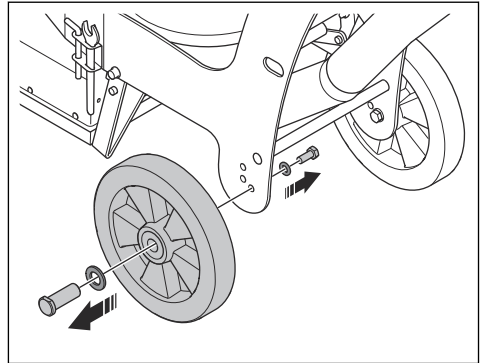
ADVARSEL: Sett alltid gassregulatoren i stoppstillingen (A) når du stopper produktet, for å hindre utilsiktet start.

Slik endrer du hjulenes posisjon

Hjulene kan ha to posisjoner i rammen. Det øvre hullet (A) brukes når en slipeskive er montert. Det nedre hullet (B) brukes når et meiselverktøy er montert.



- Fjern boltene, skivene og hjulet fra rammen.



- Monter i motsatt rekkefølge i det riktige hullet i rammen.
- Utfør samme prosedyre på motsatt side av produktet.

Hastighet under bruk

Hvis produktet brukes på en ny overflatetype, må hastigheten settes til 70 % til å begynne med. Når brukeren kjenner overflatetypen, kan hastigheten justeres.

Slik bruker du produktet med meiselverktøy



OBS: Bruk alltid den LANGE oppstartsstøtten når produktet ikke er i drift. Den fleksible koblingen kan bli skadet.

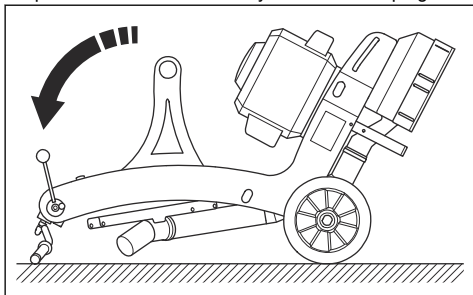
Vibrasjonsnivået øker når tilbehørene meiselverktøy eller kuttere er montert på produktet. Levetiden til slitedeler kan reduseres når du bruker meiselverktøy eller kuttere. Utfør daglig vedlikehold for å opprettholde maksimal ytelse.

- Monter meiselverktøyene. Se *Slik monterer og fjerner du meiselverktøyene på side 70*.
- Reduser driftshastigheten.
 - For BG 250 skifter du remhjulene. Se *Slik skifter du remhjulene BG 250 på side 75*.
 - For BG 250Petrol justerer du gassregulatoren. Se *Gassregulator BG 250Petrol på side 69*.
- Skift ut oppstartsstøtten med den LANGE oppstartsstøtten. Se *Slik monterer du den LANGE oppstartsstøtten på side 70*.
- Hvis du ikke har den LANGE oppstartsstøtten utfører du ett av disse trinnene når du stanser driften.
 - For BG 250 vipper du produktet bakover til håndtaket hviler på gulvet.
 - For BG 250Petrol fjerner du meiselverktøyet. BG 250Petrol Må ikke stå vippt i lengre tid.

- c) Når tilbehørene meiselverktøy eller kuttere er montert, øker vibrasjonsnivået.

Slik monterer og fjerner du meiselverktøyene

1. Hold styrearmen, og vipp produktet bakover. Vipp produktet helt bakover til styrearmen hviler på gulvet.

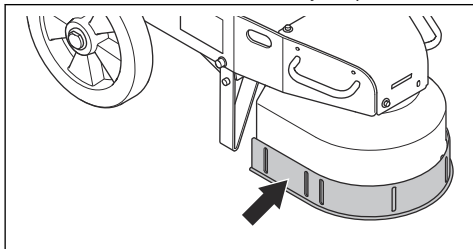


2. Monter meiselverktøyene på verktøyplaten.
3. Trekk til bolten med et moment på 60 Nm.
4. Fjern meiselverktøyene i motsatt rekkefølge.

Slik monterer du dekselet for meiselverktøyene

Dekselet for meiselverktøyene er et tilbehør.

1. Plasser dekselet for meiselverktøyene på støvløkket

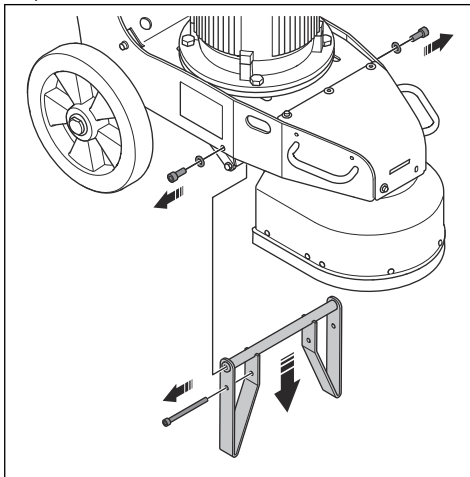


2. Monter de fire boltene, de fire skivene og de fire låsemutrene.
3. Press dekselet ned på overflaten og stram de fire boltene.

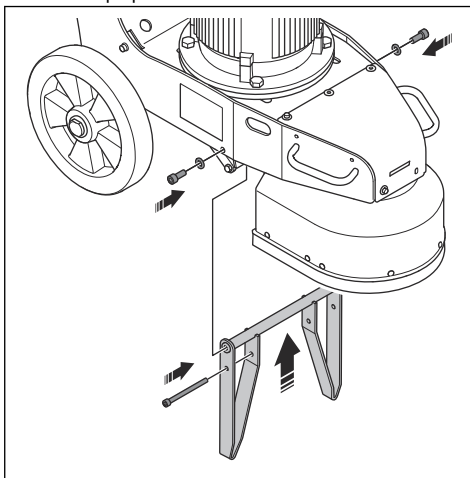
Slik monterer du den LANGE oppstartsstøtten

Den LANGE oppstartsstøtten er et tilbehør.

1. Fjern skruene, skivene og oppstartsstøtten fra produktet.

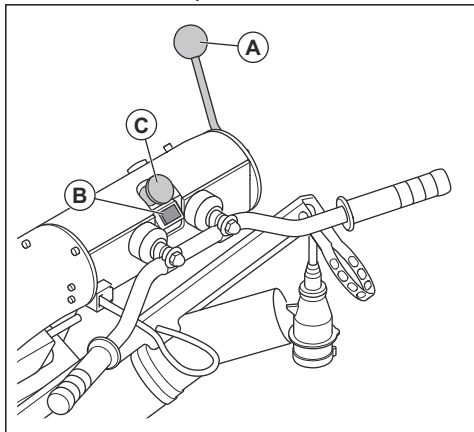


2. Monter den LANGE oppstartsstøtten, skivene og skruene på produktet.

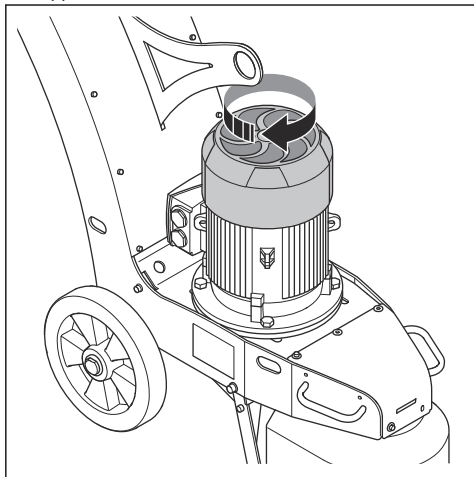


Slik utfører du en kontroll av motorens rotasjonsretning BG 250

1. Skyv spaken for oppstartsstøtte (A) bakover for å løfte diamantverktøyene fra overflaten.



2. Trykk på startknappen (B).
3. Etter noen sekunder trykker du på nødstopknappen (C).
4. Vri viften med klokken for å kontrollere motorens rotasjonsretning. Riktig retning vises med en pil på toppen av viften.

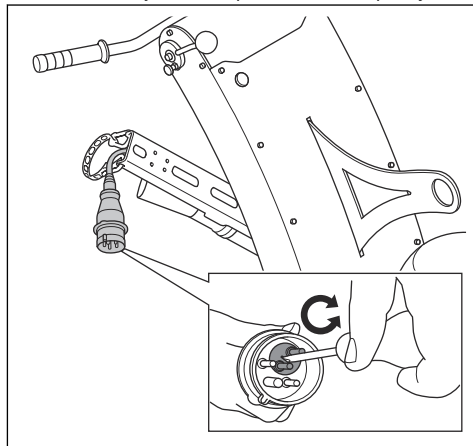


5. Hvis nødvendig, endrer du motorens rotasjonsretning. Se *Slik endrer du rotasjonsretningen til motoren BG 250 på side 71.*

Slik endrer du rotasjonsretningen til motoren BG 250

1. Stopp motoren. Se *Slik stopper du produktet BG 250 på side 73.*

2. Vent til produktet har stoppet helt.
3. Koble fra støpselet.
4. Vri inverterbryteren i støpselet til motsatt posisjon.



5. Koble til strømledningen og kontroller motorens rotasjonsretning. Se *Slik utfører du en kontroll av motorens rotasjonsretning BG 250 på side 71.*

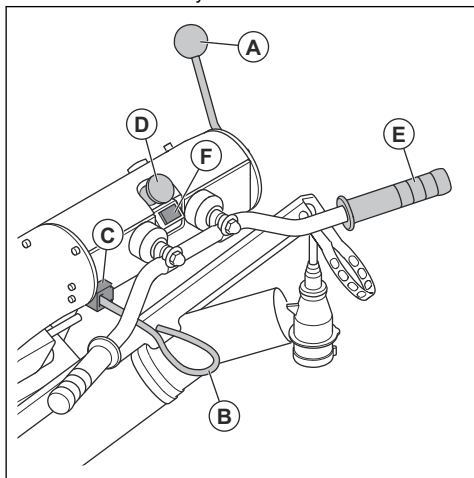
Slik starter du produktet BG 250



OBS: Flytt produktet hele tiden mens du bruker produktet. Hvis du ikke beveger produktet, kan overflaten bli grov.

1. Start støvsugeren.
2. Koble støvsugerlangen til produktet. Se *Slik kobler du til en støvsuger på side 68.*
3. Stå bak produktet.

4. Skyv spaken for oppstartsstøtte (A) bakover for å løfte diamantverktøyene fra overflaten.



5. Fest ledningen (B) til dødmannskontrollen på armen eller klærne.
6. Pass på at nøkkelen (C) til dødmannskontrollen er i produktet.
7. Vri nødstopknappen (D) med urviseren for å sikre at nødstopknappen er koblet ut.
8. Hold i håndtaket (E) med én hånd og trykk på startknappen (F).
9. Kontroller at rotasjonsretningen er riktig. Se *Slik utfører du en kontroll av motorens rotasjonsretning BG 250 på side 71.*
10. Skyv spaken for oppstartsstøtte forover for å senke diamantverktøyene til overflaten.

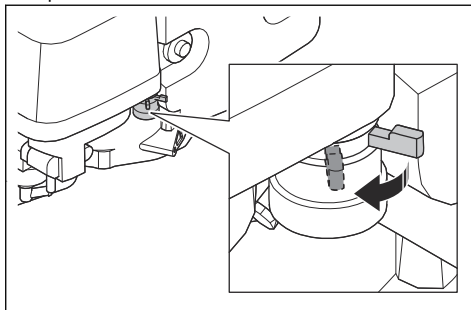
Slik starter du produktet BG 250Petrol



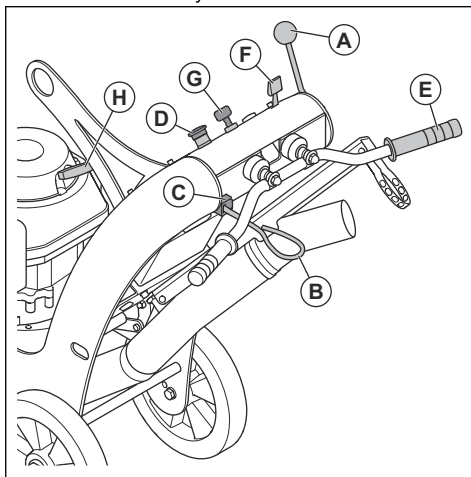
OBS: Flytt produktet hele tiden mens du bruker produktet. Hvis du ikke beveger produktet, kan overflaten bli grov.

1. Start støvsugeren.
2. Koble støvsugerlangen til produktet. Se *Slik kobler du til en støvsuger på side 68.*

3. Åpne drivstoffventilen.



4. Stå bak produktet.
5. Skyv spaken for oppstartsstøtte (A) bakover for å løfte diamantverktøyene fra overflaten.



6. Fest ledningen (B) til dødmannskontrollen på armen eller klærne.
7. Pass på at nøkkelen (C) til dødmannskontrollen er i produktet.
8. Vri nødstopknappen (D) med urviseren for å sikre at nødstopknappen er koblet ut.
9. Hold i håndtaket (E) med én hånd og trekk gassregulatoren til halv stilling (F).
10. Vri på motorstartbryteren (G) for å starte motoren.
11. Hvis batteriet er tomt, trekker du i håndtaket på startsnoren (H) for å strate motoren.
12. Skyv spaken for oppstartsstøtte forover for å senke diamantverktøyene til overflaten.
13. Trekk gassregulatoren bakover for å øke driftshastigheten.

Slik styrer du driftsretningen

Under drift kan produktet trekke til sidene. Retningen på trekkraften er knyttet til slipehodets dreieretning og hvordan produktet brukes.

- De to hjulene må alltid være i kontakt med underlaget under bruk av produktet.
- Bruk sidekreftene på håndtaket for å styre produktet.
- Hold alltid håndtaket godt fast med to hender for å opprettholde stabiliteten og sikre at produktet ikke beveger seg sideveis.

Slik stopper du produktet BG 250

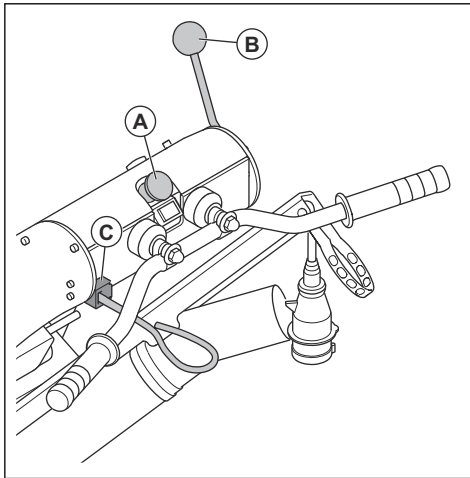


OBS: Ikke løft slipehodet fra underlaget når du stopper motoren. Verktøyplatene fortsetter å rotere en stund etter at motoren stopper. Støv kan komme i luften, og overflaten kan bli skadet.



OBS: Ikke la produktet stå i ro før verktøyplatene stopper helt.

1. Trykk på nødstopppknappen (A).



2. Hold verktøyplatene mot overflaten til de stopper helt.
3. Skyv spaken for oppstartsstøtte (B) bakover for å løfte diamantverktøyene fra overflaten.



OBS: Hvis du sliper asfaltlim, maling eller tilsvarende materiale, kan produktet feste seg til den klebrige overflaten. Rett

etter at verktøyplatene er stoppet helt, løfter du fronten på produktet litt opp.

4. Koble fra støpselet.
5. Ta nøkkelen (C) på dødmannskontrollen ut av produktet.
6. Stopp støvsugeren.

Slik stopper du produktet BG 250Petrol

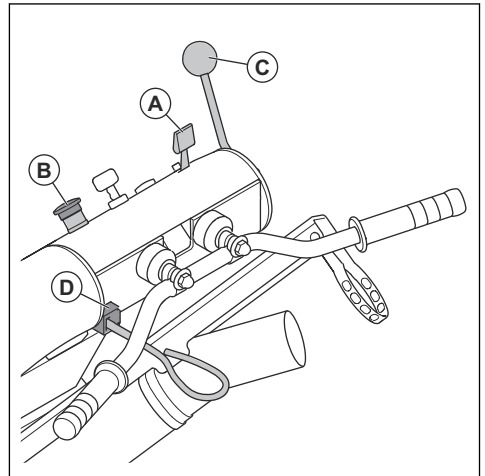


OBS: Ikke løft slipehodet fra overflaten når du stopper motoren. Verktøyplatene fortsetter å rotere en stund etter at motoren stopper. Støv kan komme i luften, og overflaten kan bli skadet.



OBS: Ikke la produktet stå i ro før verktøyplatene stopper helt.

1. Skyv gassregulatoren (A) forover til endestillingen.



2. Trykk på nødstopppknappen (B).
3. Hold verktøyplatene mot overflaten til de stopper helt.
4. Skyv spaken for oppstartsstøtte (C) bakover for å løfte diamantverktøyene fra overflaten.



OBS: Hvis du sliper asfaltlim, maling eller tilsvarende materiale, kan produktet feste seg til den klebrige overflaten. Rett etter at verktøyplatene er stoppet helt, løfter du fronten på produktet litt opp.

5. Ta nøkkelen (D) på dødmannskontrollen ut av produktet.
6. Steng drivstoffkranen.
7. Stopp støvsugeren.

Vedlikehold

Innledning



ADVARSEL: Før du utfører vedlikeholdsarbeid, må du lese og forstå kapittelet om sikkerhet.

For alt vedlikehold og reparasjonsarbeid på produktet er det nødvendig med spesiell opplæring. Vi garanterer fagmessig reparasjon og service. Hvis forhandleren ikke er et serviceverksted, må du snakke med dem for å få informasjon om nærmeste serviceverksted.

Vedlikeholdsskjema

* = generelt vedlikehold som utføres av brukeren. Du finner ikke instruksjonene i denne bruksanvisningen.

X = Du finner instruksjonene i denne bruksanvisningen.

O = Du finner ikke instruksjonene i denne bruksanvisningen. La et godkjent serviceverksted utføre vedlikeholdet.

Generelt produktvedlikehold	Daglig	Første måned eller etter 20 timer	Hver 3. måned eller etter 50 timer	Hver 6. måned eller etter 100 timer	Hvert år eller etter 300 timer
Rengjør produktet.	X				
Utfør regelmessig kontroll av alt sikkerhetsstyr.	X				
Kontroller at skruer og mutre er trukket til.	*				
Kontroller de elektriske komponentene, kablene og koblingene for slitasje og skader.	*				
Kontroller slangekoblingene. Kontroller alle slanger på produktet for skader eller lekkasjer.	*				
Kontroller at støvslangene ikke er skadet eller blokkert.	*				
Kontroller at støvoppsamleren er tom og riktig tilkoblet.	*				
Inspiser slipeskiven og den fleksible koblingen for skader og slitasje.	*				
Kontroller nødstopknappen.	X				
Kontroller børstekanten.	X				

Motorvedlikehold BG 250	Daglig	Første måned eller etter 20 timer	Hver 3. måned eller etter 50 timer	Hver 6. måned eller etter 100 timer	Hvert år eller etter 300 timer
Sørg for at strømledningen og skjøteledningen er i god stand og ikke er skadet.	*				

Vedlikehold av motoren BG 250Petrol	Daglig	Første måned eller etter 20 timer	Hver 3. måned eller etter 50 timer	Hver 6. måned eller etter 100 timer	Hvert år eller etter 300 timer
Forsikre deg om at det ikke er lekkasje av olje eller drivstoff.	*				
Kontroller oljenivået.	X				
Skift oljen.		X		X	
Kontroller luftfilteret.	X				
Rengjør luftfilteret.			X ⁹		
Skift luftfilteret.					X
Kontroller tennpluggen.				X	
Skift tennplugg.					X

Slik rengjør du produktet

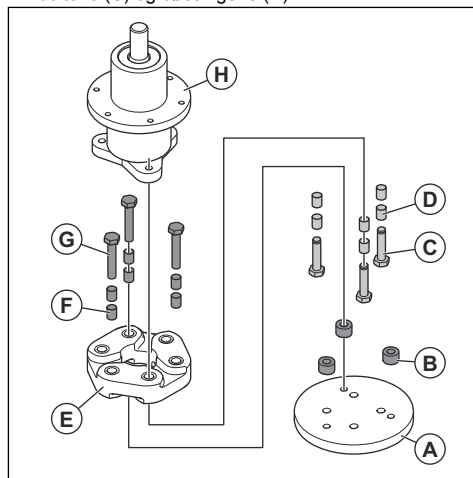
- Rengjør alltid alt utstyret etter bruk.
- Produktet må ikke rengjøres med høytrykksspyler.
- Hold luftehullene rene og åpne for å sikre at produktet alltid har tilstrekkelig lav temperatur.

Merk: Ikke bruk trykkluft ved rengjøring under slipehodet.

Slik skifter du den fleksible koblingen

1. Ta ut nøkkelen på dødmannskontrollen.
2. BG 250: Koble fra strømledningen.
3. Fjern slipeskiven.

4. Fjern adapterplaten (A), avstandsبؤssingene (B), boltene (C) og بؤssingene (D).



5. Fjern den fleksible koblingen (E), بؤssingene (F) og boltene (G) fra lagerenheten (H).
6. Monter i motsatt rekkefølge. Monter én ny fleksibel kobling og tolv nye بؤssinger.

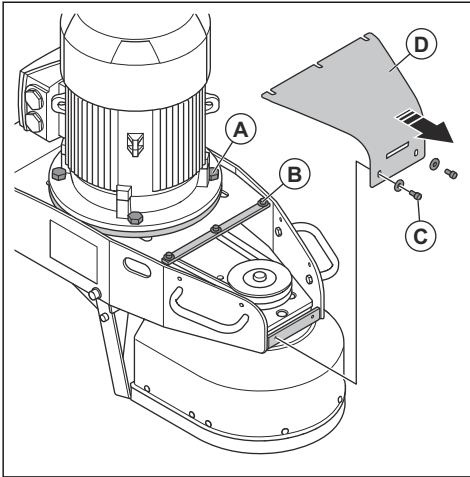
Slik kontrollerer du børstekanten

- Kontroller at børstekanten ikke er skadet, og at den ligger tett mot gulvet.

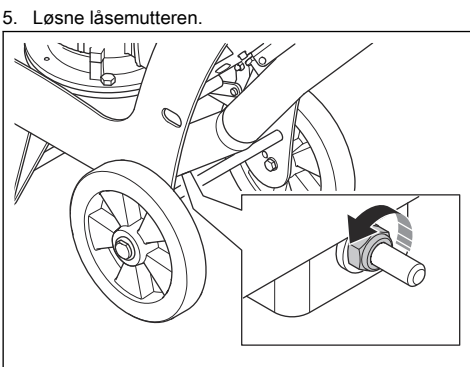
Slik skifter du remhjulene BG 250

1. Stopp produktet. Se *Slik stopper du produktet BG 250 på side 73*.
2. Sett produktet på et flatt underlag.

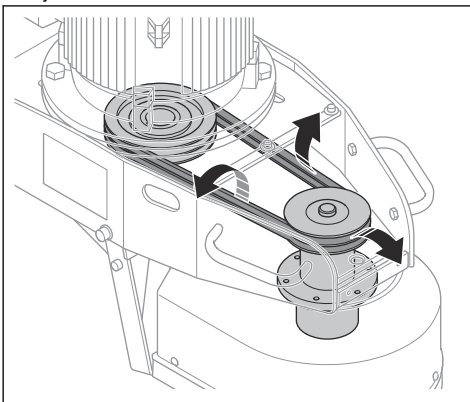
3. Løsne de fire mutrene (A) og de tre skruene (B).



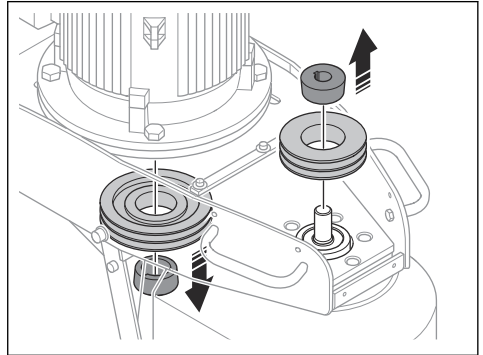
4. Fjern de to skruene og de to skivene (C) og ta av frontdekslet (D).



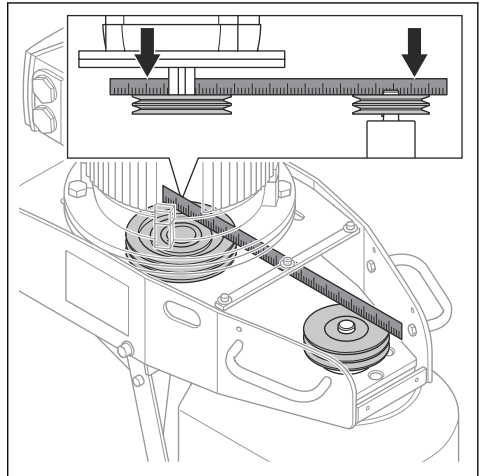
5. Løsne låsemutteren.



7. Fjern remhjulene og klemmebøssingen fra slipemotoren og lagerenheten.



8. Monter i motsatt rekkefølge. Monter remhjulet og klemmebøssingen på linje med motorakselen. Stram til skruen med et moment på 20 Nm + 10 %.



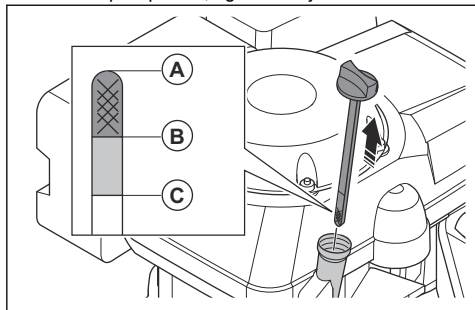
Slik kontrollerer du oljenivået (BG 250Petrol)



OBS: Hvis du bruker produktet med lavt oljenivå, kan det oppstå skade på motoren.

1. Stopp motoren. Se *Slik stopper du produktet BG 250Petrol* på side 73.
2. Sett produktet på et flatt underlag.
3. Ta av oljetankklokke.
4. Tørk oljen av peilepinnen som er festet til oljetankklokke.
5. Sett peilepinnen inn i oljetanken. Ikke trekk til.

6. Trekk ut peilepinnen, og les av oljenivået.



- Hvis oljenivået er lavt (A), fyller du på motorolje og utfører en ny kontroll av oljenivået. Hvis du vil ha informasjon om riktig oljetype, se *Tekniske data BG 250Petrol* på side 83.
- Hvis oljenivået er høyt (C), må du ikke fylle på mer motorolje. Oljenivået må være mellom (A) og (B).

7. Trekk til tankklokken før du starter motoren.

Slik skifter du motoroljen BG 250Petrol

Hvis motoren er kald, må du la motoren gå i 1–2 minutter før du tapper av motoroljen. Dette gjør motoroljen varm og enklere å tappe.



ADVARSEL: Motorolje er svært varm rett etter at motoren har stoppet. La motoren bli avkjølt før du tapper ut motorolje. Rengjør med såpe og vann hvis du søler motorolje på huden.

- Sett produktet på et flatt underlag.
- Sett en beholder under oljeavtappingspluggen.
- Ta av oljetankklokken, oljeavtappingspluggen og pakningen.

Merk: Kast pakningen.

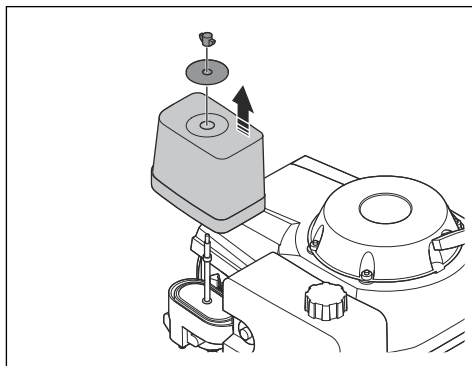
- Vipp produktet, og la oljen renne ut i beholderen.
- Sett motoren plant, og fyll oljetanken med anbefalt olje. Se *Slik kontrollerer du oljenivået (BG 250Petrol)* på side 76 og *Tekniske data BG 250Petrol* på side 83.
- Monter en ny pakning, sett på oljeavtappingspluggen, og skru fast oljetankklokken.

Slik kontrollerer du luftfilteret (BG 250Petrol)



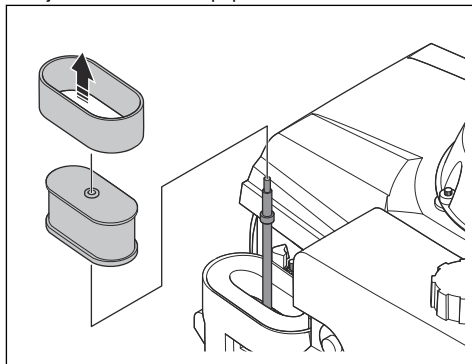
OBS: Ikke bruk produktet uten luftfilter eller med et skadet luftfilter.

1. Fjern vingemutteren fra luftfilterdekselet, og ta av luftfilterdekselet.

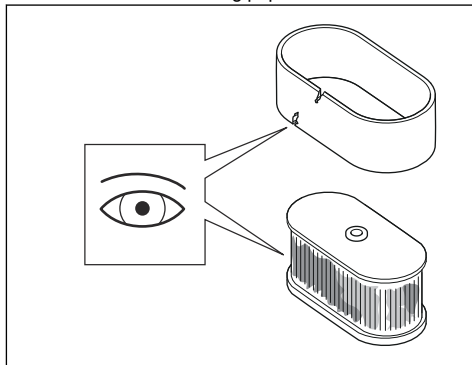


2. Fjern luftfilteret.

3. Fjern skumfilteret fra papirfilteret.



4. Kontroller skumfilteret og papirfilteret.



5. Bytt ut skadete filtre.

6. Skift luftfilter som planlagt. Se *Vedlikeholdsskjema* på side 74.

7. Rengjør skumfilteret og papirfilteret hvis de er skitne. Se *Slik rengjør du luftfilteret BG 250Petrol* på side 78.

8. Sett luffilteret på plass igjen i motsatt rekkefølge.

Slik rengjør du luffilteret BG 250Petrol



ADVARSEL: Bruk godkjent åndedrettsvern når du rengjør eller skifter luffilter. Kast brukte luffiltre riktig. Støvet i luffilteret er farlig for helsen din.



ADVARSEL: Ikke bruk trykkluft for å rengjøre luffilteret. Dette fører til skade på luffilteret, og øker faren for at du puster inn det farlige støvet.

1. Fjern luffilteret. Se *Slik kontrollerer du luffilteret (BG 250Petrol)* på side 77.
2. Rengjør luffilterhuset med en børste.
3. Dunk luffilteret mot en hard overflate, eller bruk en støvsuger til å fjerne partiklene.



OBS: Ikke la munnstykket på støvsugeren berøre overflaten på papirfilterelementet. Hold en liten avstand. Den sensitive overflaten på papirfilterelementet blir skadet hvis gjenstander berører det.

4. Se etter skade på luffilteret.
5. Kasser luffilteret hvis det er skadet.



OBS: Skift alltid ut et skadet luffilter, ellers vil støvet gå inn i motoren og forårsake motorskade.

6. Rengjør skumfilteret med såpe og vann.
7. Skyll skumfilteret i rent vann.
8. Klem ut vannet fra skumfilteret, og la det tørke.
9. Smør skumfilteret med motorolje.
10. Trykk en ren klut mot filteret for å fjerne overflødig olje.

Merk: Det kommer røyk ut av motoren hvis det er for mye olje i skumfilteret når motoren starter.

11. Sett luffilterdekslet på plass. Se *Slik kontrollerer du luffilteret (BG 250Petrol)* på side 77.

Slik undersøker du tennpluggen (BG 250Petrol)



ADVARSEL: La tennpluggen avkjøles før du bytter den ut.

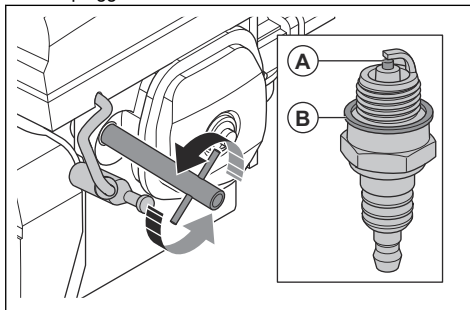


OBS: Bruk alltid riktig tennplugg. Se *Tekniske data BG 250Petrol* på side 83.



OBS: Kontroller at tennpluggen har riktig avstand, og at den er fri for avleiringer.

1. Løse tennpluggetten, og fjern smuss fra tennpluggområdet.
2. Fjern tennpluggen med en 13/16 tommers/21 mm tennpluggnøkkel.



3. Kontroller tennpluggen. Bytt den ut hvis den er skadet, hvis elektroden (A) er slitt, eller hvis tetningsskiven (B) er i dårlig stand.
4. Mål tennpluggens elektrodeavstand med en trådføler. Kontroller at avstanden er riktig. Se *Tekniske data BG 250Petrol* på side 83.
5. Hvis det er nødvendig, bøyer du sideelektroden forsiktig for å korrigere avstanden.
6. Sett tennpluggen forsiktig på plass for hånd.
7. Trekk til tennpluggen med en 13/16 tommers/21 mm tennpluggnøkkel, slik at pakningen presses sammen.
 - a) Hvis du monterer en ny tennplugg, må du trekke den til en halv omdreining etter at den er satt inn mot den sammenpressede pakningen.
 - b) Hvis du monterer den samme tennpluggen, må du trekke den til en åttendedels til en fjerdedels omdreining etter at den er satt inn mot den sammenpressede pakningen.



OBS: En løs tennplugg kan bli for varm og forårsake skade på motoren. Hvis tennpluggen sitter for fast, kan det oppstå skade på toppen av sylindren.

8. Sett tennpluggetten på tennpluggen.

Feilsøking

Problem	Årsak	Løsning
For mye vibrasjon og/eller uvanlige lyder.	Slipeskivene er slitt eller skadet.	Kontrollerer slipeskivene for skadde deler og overdreven bevegelse.
	Lageret er defekt.	Kontrollerer lageret på drivakselen, og bytt det ved behov.
	Uønsket materialavleiring på koblingen.	Rengjør koblingen.
Redusert eller ingen slipeytelse.	Diamantverktøyene er slitt.	Skift de slitte delene.
	Feil type diamantverktøy for overflaten.	Bytt ut verktøyene med riktig diamantverktøy for overflaten.
Produktet starter ikke.	Nødstoppknappen er aktivert.	Vri nødstoppknappen med urviseren for å koble den ut.
	En defekt komponent.	Skift den defekte komponenten.
	BG 250: Bare 1 fase kommer inn i produktet.	Kontrollerer strømtilførselen.
	BG 250: Skjøteledningen er frakoblet eller skadet.	Koble til skjøteledningen, eller skift ut skjøteledningen hvis det er nødvendig.
	BG 250Petrol: Drivstofftanken er tom.	Fyll drivstofftanken med drivstoff. Se <i>Slik fyller du drivstoff BG 250Petrol på side 68.</i>
	BG 250Petrol: Oljetanken er tom.	Fyll oljetanken med olje. Se <i>Slik kontrollerer du oljenivået (BG 250Petrol) på side 76.</i>
Produktet stopper etter en stund.	BG 250: Motorvern Bryteren er i drift på grunn av overbelastning.	Reduser belastningen.
	BG 250: Motoren har en defekt.	Kontrollerer motoren.
	BG 250Petrol: Feil drivstofftankklokk.	Pass på at drivstofftankklokken er trukket helt til når du bruker produktet.
Det er vanskelig å holde fast i produktet.	For få diamantverktøy på slipehodet.	Bruk riktig antall diamantverktøy.
	Feil type diamantverktøy for overflaten.	

Problem	Årsak	Løsning
Produktet lager et uregelmessig ripe-mønster.	Diamantverktøyene kan være feil montert eller montert i ulike høyder på slipeskivene.	Kontroller at alle diamantverktøyene er riktig montert, og at alle har samme høyde.
	Diamantverktøyene er av ulike typer.	Kontroller at alle segmentene har samme diamantslipekor og bindemiddel. Hvis diamantsegmentene er grove, må du plassere de grove diamantsegmentene likt. Bruk produktet på en slipende overflate til alle segmentene har samme høyde.
	Hodelåsene er løse eller mangler.	Kontroller at alle hodelåser er på plass og trykket til.
	Harpiksverktøyene er blandet eller har uønsket forurensning.	Sørg for at alle harpikser har samme diamantslipekor og bånd, og at det ikke er noen forurensning. For å rengjøre harpiksverktøyene kan du bruke dem en kort stund på en lett slipende overflate.
	Slipeskivene er slitt eller skadet.	Kontroller slipeskivene for ødelagte deler eller overdreven bevegelse.
Det er brå uønsket bevegelse i produktet.	Slipeskivene er slitt eller skadet.	Kontroller slipeskivene for skadde deler og overdreven bevegelse.
	Diamantverktøyene kan være feil montert eller montert i ulike høyder på slipeskivene.	Kontroller at alle diamantverktøy er riktig montert, og at alle har samme høyde.
Den interne overbelastningsbryteren løser ut.	BG 250: For høy belastning eller ikke tilstrekkelig strømtilførsel.	Kontroller strømtilførselen.
		Reduser slipetrykket, øk antallet diamantverktøy eller øk hardheten på bindemiddelet.
Produktet stopper igjen når du starter det.		Ta kontakt med et godkjent servicesenter.

Transport, oppbevaring og avhending

Transport



ADVARSEL: Vær forsiktig under transport. Produktet er tungt og kan forårsake personskader eller skader hvis det faller under transport.

Med hjulene kan du flytte produktet over kortere avstander. Over lengre avstander flytter du produktet ved å løfte det eller sette det på et kjøretøy.



OBS: Ikke tau produktet bak et kjøretøy.

- Vær svært forsiktig når du flytter produktet manuelt, eller på overflater med en helling. Små hellinger kan føre til en rask bevegelse som ikke er mulig å bremse for hånd.

- Sikre produktet under transport. Kontroller at det ikke kan bevege seg.
- Beskytt produktet under transport. Beskyttelsen holder elementer som regn og snø vekk fra produktet.
- Bruk alltid løfteøyet når du løfter produktet.
- Ikke løft produktet etter styrearmen, motoren, chassiset eller andre deler.
- Transport gjøres best på en pall.
- Løft alltid produktet med en heis eller en gaffeltruck.
- Ikke bruk en gaffeltruck hvis produktet ikke plasseres på en pall eller vogn. Dette kan føre til skade på slipeskivene og andre interne komponenter.
- Sliphodet må være på bakken under transport. Hold verktøyplatene montert for å unngå skader på låsemekanismen.

Slik flytter du produktet opp og ned en rampe



ADVARSEL: Vær svært forsiktig når du flytter produktet opp og ned ramper. Produktet er tungt, og det er fare for skade hvis produktet faller, eller hvis det flyttes for raskt.



ADVARSEL: Bruk alltid vinsj for ramper med brått helling. Ikke gå eller opphold deg under produktet. Ikke stå i produkttrisikoområdet. Se *Sikkerhet i arbeidsområdet* på side 64.

- Hvis du vil flytte produktet nedover en rampe, må du flytte produktet sakte bakover.
- Hvis du vil flytte produktet opp en rampe, må du flytte produktet sakte forover.
- Ikke drei produktet mer enn 45° på en rampe.

Slik løfter du produktet



ADVARSEL: Kontroller at løfteutstyret har riktig spesifisering for å kunne løfte produktet på en sikker måte. Typeskiltet på produktet viser produktets vekt.

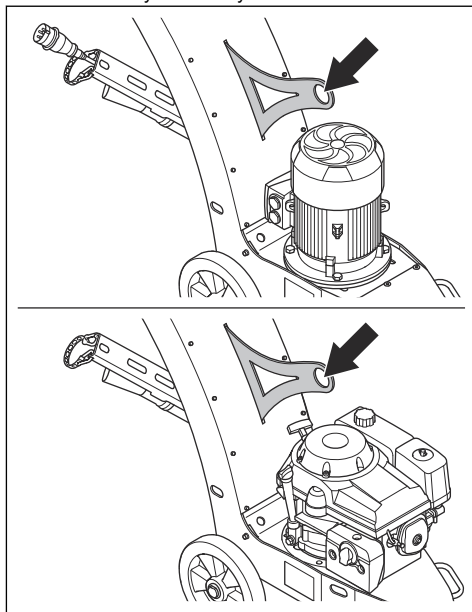


ADVARSEL: Ikke gå eller opphold deg under eller nær et produkt som løftes. Hold tilskuere borte fra arbeidsområdet.



ADVARSEL: Ikke løft et skadet produkt. Kontroller at løfteøyet er riktig montert og ikke er skadet.

1. Fest løfteutstyret i løfteøyet.

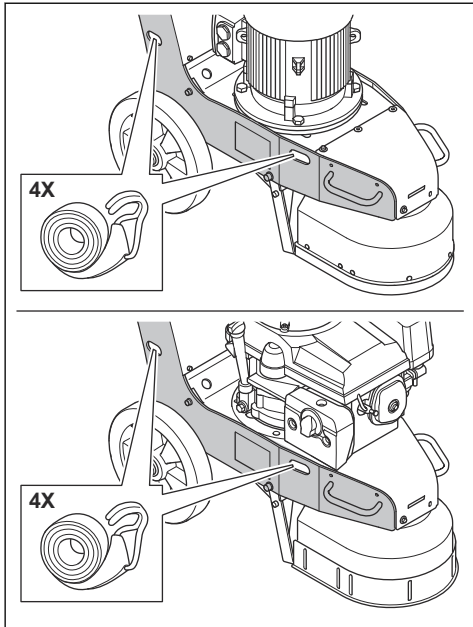


2. Løft produktet på en trygg måte.

Slik fester du produktet til et transportkjøretøy

Produktet har hull som brukes med festestropper for å feste produktet til transportkjøretøyet.

1. Fest festestroppene i hullene.



2. Fest stroppene til transportkjøretøyet, og stram dem.

Oppbevaring



OBS: Du må ikke oppbevare produktet utendørs. Alltid oppbevar produktet innendørs.

- Oppbevar produktet på et tørt og frostfritt sted.
- Rengjør produktet og utfør fullstendig service før du setter det til oppbevaring.
- Oppbevar produktet på et låst sted for å hindre tilgang for barn eller personer som ikke er godkjent.
- BG 250Petrol: Tøm drivstofftanken før du setter produktet til oppbevaring over en lengre periode. Lever drivstoffet hos en returstasjon.
- BG 250Petrol: Bruk alltid godkjente beholdere for oppbevaring og transport av drivstoff.

Kassering

- Følg lokale gjenvinningsbestemmelser og gjeldende regelverk.
- Kast alle kjemikalier, for eksempel motorolje eller drivstoff, på et servicesenter eller en returstasjon.
- Ikke kast batteriet som husholdningsavfall.
- Når produktet ikke lenger er i bruk, kan du sende det til en Husqvarna-forhandler eller kaste det ved et returpunkt.

Tekniske data

Tekniske data BG 250

	3x400V / 50	3x400V / 60	3x230V 50/60
Motoreffekt, kW	5,5	6,3	5,5 eller 6,3
Elektrisk tilkobling, V/Hz	400 / 50	400 / 60	230/50 eller 60
Diameter slipeskive, mm	250		
Driftsbredde, mm	230		
Rotasjonshastighet, min ⁻¹	1920	1950	1950
Vekt, kg	146		
Skivetrykk, kg	55		
Diameter på støvslangetilkobling, mm	75		
Gjeldende filterenhet	Ta kontakt med Husqvarna-forhandleren din.		

Tekniske data BG 250Petrol

Motoreffekt, kW/hk	9,7 / 13
Diameter slipeskive, mm	250
Driftsbredde, mm	230
Rotasjonshastighet, min ⁻¹	2000
Vekt, kg	142
Skivetrykk, kg	50
Diameter på støvslangetilkobling, mm	75
Drivstofftankkapasitet	1
Oljetankens kapasitet, l	0,6
Gjeldende filterenhet	Ta kontakt med Husqvarna-forhandleren din.

Lydnivåer

	3x400V / 50	3x400V / 60	3x230V 50/60	BG 250Petrol
Støyutslipp ¹⁰				
Lydeffektnivå, målt L _W (dB(A))	83	83	83	90
Lydnivåer ¹¹				
Lydrykksnivå ved brukers øre, L _p (dB (A))	102	102	102	110
Vibrasjonsnivåer ¹²				
Håndtak høyre, m/s ²	1,8			
Håndtak venstre, m/s ²	1,8			

Erklæring om støy og vibrasjoner

De oppgitte verdiene er innhentet ved laboratorietesting i samsvar med de nevnte direktivene eller standardene og er egnet for sammenligning med de oppgitte verdiene for andre produkter er testet i samsvar med de samme direktivene eller standardene. Disse oppgitte verdiene

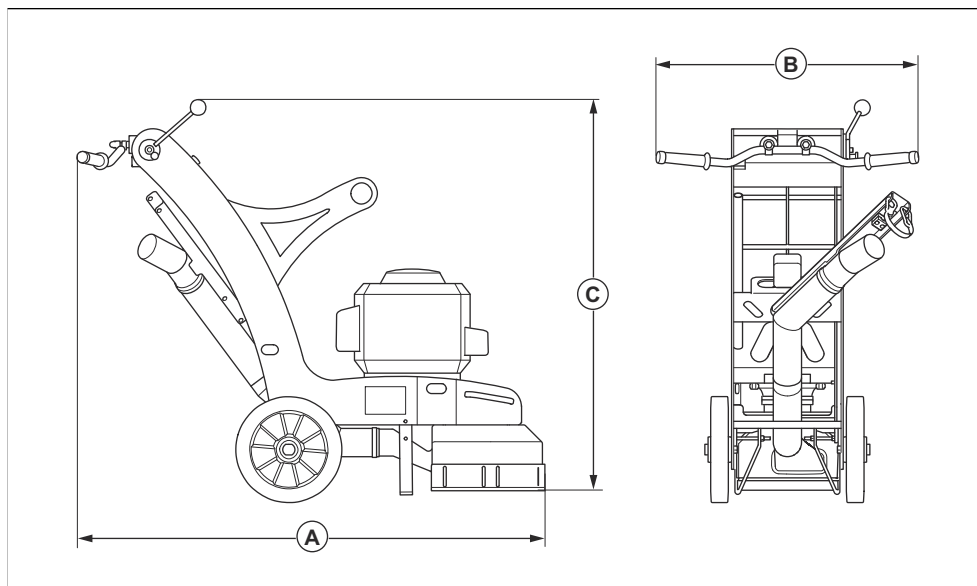
er ikke egnet for bruk i risikovurderinger, og verdiene målt på individuelle arbeidsplasser kan være høyere. De faktiske eksponeringsverdiene og den faktiske risikoen som en enkeltbruker opplever, er unike og avhenger av måten brukeren jobber på, hvilket materiale produktet brukes med, så vel som av eksponeringstiden, den fysiske tilstanden til brukeren og tilstanden til produktet.

¹⁰ Utslipp av støy i omgivelsene målt som lydeffekt i henhold til EN 60335-2-72. Forventet målingsusikkerhet 2,5 dB (A).

¹¹ Lydrykksnivå i henhold til EN 60335-2-72. Forventet målingsusikkerhet 4 dB (A).

¹² Vibrasjonsnivå i henhold til EN 60335-1 og EN 60335-2-72. Rapporterte data for vibrasjonsnivå har en typisk statistisk spredning (standardavvik) på 1 m/s². Vibrasjonsverdiene er gyldige for manuell drift.

Produktmål



A	Lengde, mm	1301
B	Bredde, mm	458
C	Høyde, mm	1106

Samsvarserklæring

EU-samsvarserklæring

Vi, Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Sverige, tlf.:
+46- 36-146500, erklærer på eget ansvar at produktet:

Beskrivelse	Gulvslipemaskin
Merke	Husqvarna
Type/modell	BG 250
ID	Serienumre datert 2022 og senere

fullstendig overholder følgende EU-direktiver og
-forskrifter:

Direktiv/regulering	Beskrivelse
2006/42/EF	«angående maskiner»
2014/30/EU	«om elektromagnetisk kompatibilitet»

og at følgende standarder og/eller tekniske
spesifikasjoner er anvendt:

EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2006

Partille, 2022-01-24



Martin Huber

FoU-direktør, Betongoverflater og -gulv

Husqvarna AB, Bygg og anleggsdivisjon

Ansvarlig for teknisk dokumentasjon



Innehåll

Introduktion.....	86	Felsökning.....	107
Säkerhet.....	90	Transport, förvaring och kassering.....	108
Drift.....	95	Tekniska data.....	110
Underhåll.....	102	Försäkran om överensstämmelse.....	113

Introduktion

Produktbeskrivning

Produkten är en golvslip för ytor av olika hårdhetsgrad. Produkten drivs av en el- (BG 250) eller bensinmotor (BG 250Petrol).

Avsedd användning

Produkten används för att slipa ytor av material med olika hårdhetsgrad, som natursten, terazzo och betong. Du kan använda produkten till att slipa täckmaterial som lim. Produkten är endast avsedd för torrslipning. Du får

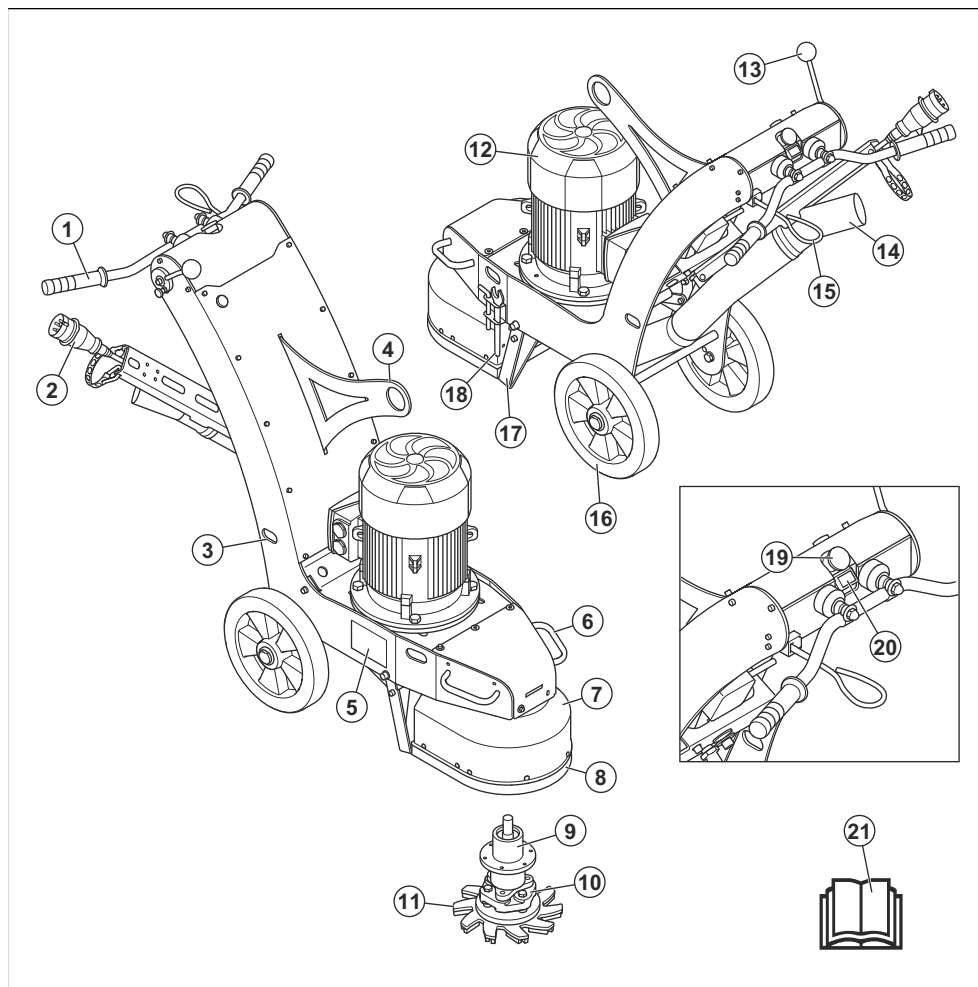
endast använda produkten på horisontella ytor under torra förhållanden. Du får inte använda produkten till att slipa trä.

Produkten används inom kommersiell verksamhet av professionella användare.



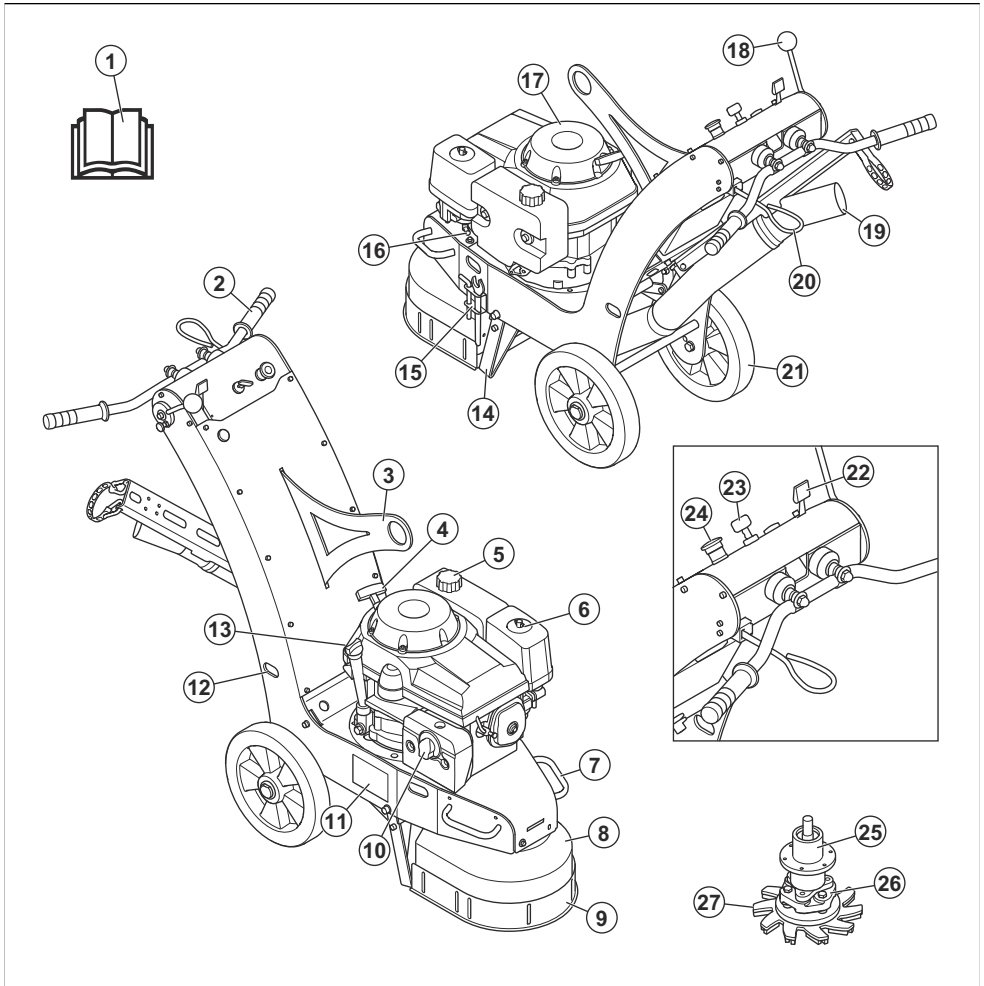
VARNING: Använd inte produkten till annat.

Produktöversikt BG 250



- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. Handtag | 12. Slipmotor |
| 2. Nätsladd med fasväxelriktare | 13. Startstödspak |
| 3. Hål för remmar | 14. Anslutning för stoftavskiljare |
| 4. Lyftögla | 15. Säkerhetsgrepp (OPC) |
| 5. Typskylt | 16. Hjul |
| 6. Lyfthandtag | 17. Startstöd |
| 7. Dammskydd | 18. Verktyg |
| 8. Borstlist | 19. Nödstoppsknapp |
| 9. Lagerenhet | 20. Startknapp |
| 10. Flexibel koppling | 21. Bruksanvisning |
| 11. Slipskiva | |

Produktöversikt BG 250Petrol



- | | |
|-------------------------|------------------------------------|
| 1. Bruksanvisning | 13. Oljetankslock |
| 2. Handtag | 14. Startstöd |
| 3. Lyftögla | 15. Verktyg |
| 4. Startsnörets handtag | 16. Bränsleventil |
| 5. Bränsletankslock | 17. Slipmotor |
| 6. Luftfilter | 18. Startstödsspak |
| 7. Lyfthandtag | 19. Anslutning för stoftavskiljare |
| 8. Dammskydd | 20. Säkerhetsgrepp (OPC) |
| 9. Borstlist | 21. Hjul |
| 10. Ljuddämpare | 22. Gasreglage |
| 11. Typskylt | 23. Motors startknapp |
| 12. Hål för remmar | 24. Nödstoppsknapp |

- 25. Lagerenhet
- 26. Flexibel koppling
- 27. Slipskiva

Symboler på produkten



Varning! Den här produkten kan vara farlig och kan orsaka allvarlig eller livshotande skada för användaren och andra. Var försiktig och använd produkten på rätt sätt.



Hög spänning.



Håll alla delar av kroppen borta från heta ytor.



Lyftpunkt.



Läs noggrant igenom bruksanvisningen och se till att du förstår innehållet innan du använder produkten.



Använd ett godkänt andningsskydd.



Använd godkända hörselskydd.



Använd godkänt ögonskydd.



Använd godkända skyddshandskar.



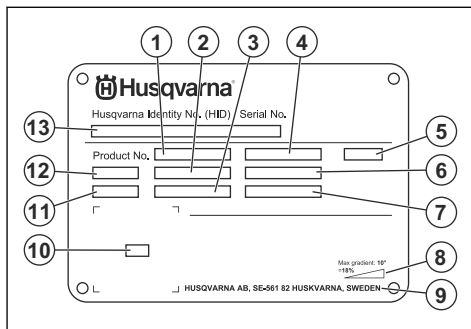
Använd godkända skyddsstövlar.



Denna produkt överensstämmer med gällande EU-direktiv.

Notera: Övriga på produkten angivna symboler/dekaler avser specifika krav för certifieringar på vissa marknader.

Typskylt



1. Produktnummer
2. Produktvikt
3. Märkeffekt
4. Märkspänning
5. Hölje
6. Märkström
7. Frekvens
8. Maximal lutningsvinkel
9. Tillverkare
10. Kod som kan skannas
11. Tillverkningsår
12. Modell
13. Serienummer

Produktansvar

Enligt lagstiftningen för produktansvar ansvarar vi inte för skador som vår produkt orsakar om:

- produkten repareras felaktigt
- produkten repareras med delar som inte kommer från tillverkaren eller inte har godkänts av tillverkaren
- produkten har ett tillbehör som inte kommer från tillverkaren eller inte har godkänts av tillverkaren
- produkten inte repareras vid ett godkänt servicecenter eller av en godkänd person.

Säkerhet

Säkerhetsdefinitioner

Varningar, försiktighetsåtgärder och anmärkningar används för att betona speciellt viktiga delar i bruksanvisningen.



VARNING: Används om det finns risk för skador eller dödsfall för användaren eller kringstående om anvisningarna i bruksanvisningen inte följs.



OBSERVERA: Används om det finns risk för skada på produkten, annat material eller det angränsande området om anvisningarna i bruksanvisningen inte följs.

Notera: Används för att ge mer information som är nödvändig i en viss situation.

Allmänna säkerhetsanvisningar



VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Denna produkt är ett farligt verktyg om du inte är försiktig eller om du använder produkten felaktigt. Den här produkten kan orsaka allvarlig eller livshotande skada för användaren och andra. Det är mycket viktigt att du läser och förstår innehållet i denna bruksanvisning innan du använder produkten.
- Spara alla varningar och instruktioner.
- Följ alla tillämpliga lagar och bestämmelser.
- Användaren och dennes arbetsgivare måste känna till och förebygga risker vid användning av produkten.
- Låt inte någon använda produkten om personen inte har läst och förstått innehållet i bruksanvisningen.
- Använd inte produkten förrän du har fått utbildning om hur du använder den. Se till att alla användare utbildas.
- Låt inte barn använda produkten.
- Låt endast godkända personer använda produkten.
- Användaren ansvarar för olyckor som drabbar andra personer eller deras egendom.
- Använd aldrig produkten om du är trött, sjuk eller om du är påverkad av alkohol, droger eller läkemedel.
- Var alltid försiktig och använd sunt förnuft.
- Denna produkt alstrar ett elektromagnetiskt fält under drift. Detta fält kan under vissa omständigheter ge påverkan på aktiva eller passiva medicinska implantat. För att minska risken för allvarlig eller livshotande skada rekommenderar

vi därför personer med medicinska implantat att rådgöra med läkare samt tillverkaren av det medicinska implantatet innan denna produkt används.

- Håll produkten ren. Se till att du kan läsa skyltar och dekaler tydligt.
- Använd inte produkten om den är trasig.
- Gör inga modifieringar av den här produkten.
- Använd inte produkten om det är möjligt att andra personer har modifierat produkten.

Säkerhetsinstruktioner för drift



VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Använd personlig skyddsutrustning. Se *Personlig skyddsutrustning på sida 91*.
- Överexponering av vibrationer kan orsaka blodkärls- eller nervskador hos personer med dålig blodcirkulation. Uppsök läkare om du upplever symptom som kan relateras till överexponering av vibrationer. Exempel på sådana symptom är domningar, avsaknad av känsel, kittlingar, stickningar, smärta, avsaknad eller reducering av normal styrka, förändringar i hudens färg eller dess yta. Dessa symptom uppträder vanligtvis i fingrar, händer eller handleder.
- Använd inte produkten utan att alla skyddskåpor är monterade.
- Se till att du vet hur man snabbt stoppar motorn i en nödsituation.
- BG 250: Innan du lämnar produkten ska du stoppa motorn och koppla ifrån strömkabeln. Se till att det inte finns någon risk för oavsiktlig start.
- BG 250Petrol: Stoppa motorn innan du lämnar produkten. Se till att det inte finns någon risk för oavsiktlig start.
- Se till att kläder, långt hår och smycken inte fastnar i rörliga delar.
- Se till att du står säkert och stadigt under användning.
- Använd endast produkten på horisontella ytor.
- Använd inte produkten om du inte kan få hjälp om en olycka skulle inträffa.
- Använd alltid godkända tillbehör. Prata med din Husqvarna-återförsäljare för mer information.
- Om vibrationer uppstår i produkten eller om ljudnivån från produkten är ovanligt hög ska du omedelbart stoppa produkten. Kontrollera om det finns några skador på produkten. Reparera skadorna eller låt en godkänd serviceverkstad utföra reparationen.

- Starta endast produkten med borstlisten på. Borstlistan ska sluta tätt mot underlaget, i synnerhet vid arbete på torra ytor.
- Se till att borstlistan är ren och fri från skador. Byt ut en skadad borstlist.
- Anslut produkten till en stoftavskiljare för borttagning av damm.
- Dra inte i stoftavskiljarens slang. Produkten kan falla och orsaka personskador och materiella skador.
- Låt stoftavskiljaren vara på tills motorn stannar helt.
- Se till att sliphuvudet inte vidrör ytan när du startar produkten.
- Använd endast produkten stående bakifrån med händerna på handtaget.
- Se till att det inte finns fett eller olja på handtagen.
- Ha alltid de två hjulen på marken under drift.

Dammsäkerhet



VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Användning av produkten kan orsaka damm i luften. Damm kan orsaka allvarliga skador och permanenta hälsoproblem. Kvartsdamm regleras som skadligt av flera myndigheter. Det här är exempel på sådana hälsoproblem:
 - de dödliga lungsjukdomarna kronisk bronkit, silikos och lungfibros
 - cancer
 - fosterskador
 - hudinflammation
- Använd rätt utrustning för att minska mängden damm och ångor i luften och för att minska mängden damm på arbetsutrustning, ytor, kläder eller kroppsdelar. Exempel på bekämpningsåtgärder är dammsamlare och vattenspray för att binda dammet. Minska mängden damm vid källan när det är möjligt. Se till att utrustningen är korrekt installerad, används på rätt sätt och underhålls regelbundet.
- Använd godkänt andningsskydd. Se till att andningsskydd används när det finns farliga material på arbetsområdet.
- Se till att luftflödet är tillräckligt på arbetsområdet.
- Rikta om möjligt produktens utblås så att inte damm åker ut i luften.

Bullersäkerhet



VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Höga ljudnivåer och långvarig exponering för buller kan orsaka bullersakad hörselnedsättning.

- För att hålla ljudnivån på ett minimum ska underhåll och användning av produkten utföras enligt anvisningarna i bruksanvisningen.
- Använd godkänt hörselskydd när du använder produkten.
- Lyssna efter varningssignaler och röster när du använder hörselskydd. Ta bort hörselskydden när produkten är avstängd, såvida inte ljudnivån på arbetsområdet är sådant att hörselskydd krävs.

Avgassäkerhet



VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Motorns avgaser innehåller kolmonoxid som är en luktfri, giftig och mycket farlig gas. Att andas in kolmonoxid kan leda till dödsfall. Eftersom kolmonoxid är luktfri och inte syns, är det inte möjligt att känna den. Ett symptom på kolmonoxidförgiftning är yrsel, men det är möjligt att en person blir medvetlös utan förvarning om mängden eller koncentrationen av kolmonoxid är tillräckligt hög.
- Avgaserna innehåller också oförbrända kolväten, inklusive bensen. Långvarig inandning kan orsaka hälsoproblem.
- Avgaser som du kan se eller lukta innehåller också kolmonoxid.
- Använd inte en produkt med förbränningsmotor inomhus eller på platser som inte har ett tillräckligt luftflöde.
- Undvik att andas in avgaser.
- Se till att luftflödet på arbetsområdet är tillräckligt. Det här är mycket viktigt när du använder produkten i diken eller på andra små arbetsområden där avgaser lätt kan samlas.

Personlig skyddsutrustning



VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Använd alltid rätt personlig skyddsutrustning när du använder produkten. Den personliga skyddsutrustningen eliminerar inte risken för skador. Den personliga skyddsutrustningen minskar skadans allvarlighetsgrad om en olycka inträffar. Be din återförsäljare om hjälp med att välja rätt utrustning.
- Använd godkänt ögonskydd när du använder produkten.
- Använd inte löst sittande, tung eller olämplig klädsel. Använd kläder som du kan röra dig fritt i.
- Använd godkända skyddshandskar som möjliggör ett stabilt grepp.
- Använd gummiskyddshandskar som förhindrar hudirritation från våt betong.
- Använd en godkänd skyddshjälm.

- Använd alltid godkänt hörselskydd när du använder produkten. Oljud under en längre period kan leda till bullerorsakad hörselnedsättning.
- Produkten genererar damm och ångor som innehåller farliga kemikalier. Använd ett godkänt andningskydd.
- Använd stövlar med stålhätta och halkfri sula.
- Se till att du har ett första hjälpen-kit i närheten.
- Gnistbildning kan uppstå när du använder produkten. Se till att du har en brandsläckare i närheten.

Brandsläckare

- Ha en brandsläckare i närheten när du använder produkten.
- Använd en pulverbrandsläckare eller en koldioxidsläckare.

Säkerhet i arbetsområdet



VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Använd inte produkten vid dimma, regn, kraftiga vindar, kallt väder, risk för åska eller andra ogynnsamma väderförhållanden.
- Använd inte produkten i områden där brand eller explosion kan inträffa.
- Håll barn, åskådare och djur borta från arbetsområdet och på säkert avstånd från produkten.
- Se till att endast behöriga personer befinner sig inom arbetsområdet.
- Håll arbetsområdet rent och tillräckligt upplyst.
- Ta bort föremål som skruvar, bultar, kablar och stenar från arbetsområdet innan du använder produkten.
- Se till att det inte finns några kablar eller slangar i produktens arbetsriktning.
- Se till att det finns tillräckligt luftflöde i arbetsområdet.

Elsäkerhet



VARNING: Det finns alltid en risk för stötar från elprodukter. Använd inte produkten vid dåligt väder. Vidrör inte åskledare och metallföremål. Använd alltid produkten så som anges i denna bruksanvisning för att förhindra skador.



VARNING: Använd alltid strömförsörjning med jordfelsbrytare. Detta minskar risken för elektriska stötar.



VARNING: Hög spänning. Det finns oskyddade delar i kraftaggregatet. Koppla alltid bort strömkabeln innan du öppnar luckan till elskåpet.



OBSERVERA: Strömförsörjningen från produkten eller generatoren måste vara tillräcklig och konstant för att säkerställa att motorn går utan problem. Felaktig spänning gör att motorns strömförbrukning och temperatur ökar tills säkerhetskretsen släpper. Strömkabelns mått måste stämma överens med nationella och lokala regler. Eluttagets mått måste stämma överens med strömstyrkan hos produktens eluttag och förlängningskabel.

Om elnätet har högre systemresistans kan korta spänningsfall uppstå när produkten startas. Detta kan påverka funktionen hos andra produkter, t.ex. flimrande lampor.

- Se till att spänningen i säkringar och elnät stämmer med den spänning som anges på produktens typskylt.
- Stäng alltid av produkten innan du kopplar ur nätkontakten.
- Använd inte produkten om strömkabeln eller nätkontakten är skadad. Lämna in den till en auktoriserad serviceverkstad för reparation. En skadad strömkabel kan orsaka allvarlig skada och dödsfall.
- Använd strömkabeln på rätt sätt. Använd inte strömkabeln för att flytta, dra eller koppla från produkten. Håll i nätkontakten när du kopplar ur strömkabeln. Dra inte i nätsladden.
- Använd inte produkten i vattendjup där produktens utrustning blir blöt. Utrustningen kan skadas och produkten kan bli strömförande och orsaka skador.
- Låt inte mer fukt tränga in i produkten än det vatten som tillförs av vattensystemet. Utsätt inte produkten för regn. Vatten som tränger in i produkten ökar risken för elektrisk stöt.
- Koppla alltid ur strömkabeln innan du kopplar in eller ur kontakten för motorkabeln och den elektriska inkapslingen.

Instruktioner för jordad produkt



VARNING: Felaktig anslutning kan medföra elektriska stötar. Tala med en behörig elektriker om du är osäker på om nätuttaget är ordentligt jordat.

Gör inga modifieringar på stickkontakten från dess fabriksspecifikation. Om nätkontakten eller nätsladden är skadad eller måste bytas ut ska du tala med

din Husqvarna-serviceagent. Följ lokala föreskrifter och lagar.

Om du inte förstår instruktionerna beträffande den jordade produkten helt ska du tala med en behörig elektriker.

Använd endast jordade förlängningskablar för utomhusbruk med jordningskontakter och jordat uttag som är godkänt för produktens nätkontakt.

Produkten har en jordad strömkabel och en nätkontakt. Anslut alltid produkten till ett jordat nätuttag. Detta minskar risken för elektriska stötar vid eventuell funktionsstörning.

Använd inte elektriska adaptrar med produkten.

Förlängningssladdar

- Använd endast godkända förlängningssladdar som är tillräckligt långa.
- Märkvärdet på förlängningssladden måste vara samma som eller högre än det som anges på produktens typskylt.
- Använd jordade förlängningssladdar.
- När du använder produkten utomhus ska du använda en förlängningssladd som är lämplig för utomhusbruk. Detta minskar risken för elektriska stötar.
- Se till att den del som förlängningssladden ansluts i hålls torr och inte ligger direkt mot marken.
- Håll förlängningssladden borta från värme, olja, vassa kanter och rörliga delar. En skadad sladd ökar risken för elektriska stötar.
- Se till att förlängningskabeln är i gott skick och inte skadad.
- Använd inte förlängningskabeln när den är upplindad. Det kan leda till att förlängningssladden blir för varm.
- Se till att förlängningssladden är bakom dig och produkten när du använder produkten. Detta skyddar förlängningssladden mot skador.

Säkerhetsanordningar på produkten



VARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

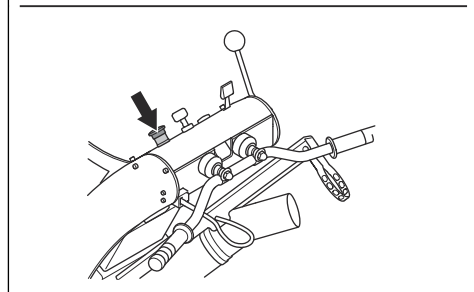
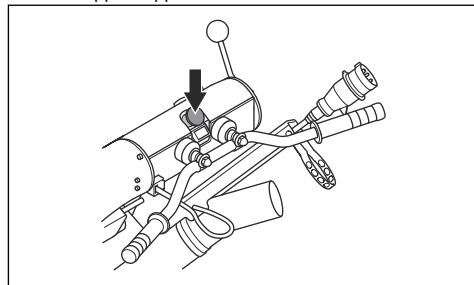
- Använd inte en produkt med defekta säkerhetsanordningar.
- Kontrollera säkerhetsanordningarna regelbundet. Om säkerhetsanordningarna är defekta ska du prata med din Husqvarna serviceverkstad.

Nödstoppsknapp

Nödstoppsknappen används för att snabbt stoppa motorn.

Kontrollera nödstoppsknappen

1. Vrid nödstoppsknappen medsols för att se till att nödstoppsknappen är avaktiverad.



2. Starta produkten. Se *Starta produkten BG 250 på sida 99*.
3. Tryck på nödstoppsknappen.
4. Se till att motorn stannar.
5. Vrid nödstoppsknappen medurs för att avaktivera.

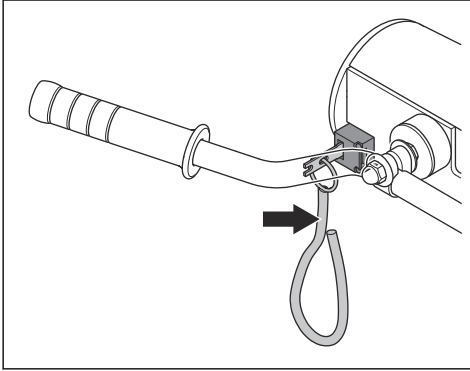
Säkerhetsgrepp (OPC)

När säkerhetsgreppet är aktiverat stannar motorn. Se *Kontrollera säkerhetsgreppet på sida 93*.

Kontrollera säkerhetsgreppet

1. Starta produkten. Se *Starta produkten BG 250 på sida 99* eller *Starta produkten BG 250Petrol på sida 100*.

2. Dra ut OPC-nyckeln. Om motorn inte stannar efter tre sekunder kontaktar du en godkänd Husqvarna-serviceverkstad.



Ljuddämpare

Ljuddämparen håller ljudnivån till ett minimum och leder bort motorns avgaser från föraren.

Använd inte produkten utan eller med defekt ljuddämpare. En defekt ljuddämpare ökar ljudnivån och brandrisken.



WARNING: Ljuddämparen blir mycket varm under och efter användning samt när motorn går på tomgång. Var försiktig nära brandfarliga material och/eller ångor för att förhindra brand.

Kontrollera ljuddämparen

- Undersök ljuddämparen regelbundet för att se till att den är korrekt monterad och inte skadad.

Bränslesäkerhet



WARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Bränsle är brandfarligt och ångorna är explosiva. Var försiktig med bränslet för att förhindrar skada, brand och explosion.
- Undvik att andas in bränsleångor. Bränsleångor är giftiga och kan orsaka skador. Se till att luftflödet är tillräckligt.
- Ta inte av bränsletanklocket och fyll aldrig på bensen medan motorn är igång.
- Låt motorn svalna innan du fyller på bränsle.
- Fyll inte på bränsle när du är inomhus. Otillräckligt luftflöde kan orsaka skador eller dödsfall på grund av kvävning eller kolmonoxidförgiftning.
- Rök inte i närheten av bränslet eller motorn.
- Placera inga heta föremål i närheten av bränslet eller motorn.

- Fyll inte på bränsle i närheten av gnistor eller lågor.
- Innan du fyller på bränsle bör du öppna bränsletanklocket långsamt och försiktigt släppa på trycket.
- Bränsle på huden kan orsaka skador. Om du får bränsle på huden ska du använda tvål och vatten för att ta bort bränslet.
- Om du spillt bränsle på kläderna skall dessa bytas omedelbart.
- Fyll inte upp tanken helt. Värme gör att bränslet expanderar. Lämna lite plats längst upp på tanken.
- Dra åt bränsletanklocket ordentligt. Om bränsletanklocket inte dras åt ordentligt finns det en risk för brand.
- Innan du startar produkten ska du flytta den så den är minst 3 m från den plats där du fyllde på bränsle.
- Starta inte produkten om det finns bränsle eller motorolja på produkten. Ta bort det oönskade bränslet och motorolja och låt produkten torka innan du startar motorn.
- Undersök regelbundet om motorn läcker. Om det finns läckor i bränslesystemet ska du inte starta motorn förrän läckaget är åtgärdat.
- Använd inte fingrarna för att undersöka om motorn läcker.
- Förvara endast bränslet i godkända behållare.
- Se till att bränsle och bränsleångor inte kan orsaka skada när produkten och bränslet förvaras.
- Tappa ur bränslet i en godkänd behållare utomhus och på avstånd från gnistor och eld.

Säkerhetsinstruktioner för underhåll



WARNING: Läs varningsinstruktionerna nedan innan du använder produkten.

- Använd personlig skyddsutrustning. Se *Personlig skyddsutrustning på sida 91*.
- Utför endast underhåll enligt anvisningarna i den här bruksanvisningen. Låt en godkänd serviceverkstad utföra all annan service.
- Om underhåll inte utförs korrekt och regelbundet ökar risken för personskador och skador på produkten.
- Rengör produkten för att få bort farliga material innan du utför underhåll.
- Innan du utför underhållet ska du stoppa produkten och förhindra oavsiktlig start:
 - BG 250: Stoppa motorn, dra ut säkerhetsgreppet och dra ut nätkontakten.
 - BG 250Petrol: Stoppa motorn och dra ut säkerhetsgreppet.
- Utför underhåll av produkten på stabil och plan mark.
- Gör inga ändringar på produkten. Ändringar som inte godkänts av tillverkaren kan orsaka allvarliga personskador eller dödsfall.
- Byt ut skadade, slitna eller trasiga delar.

- Använd alltid originaltillbehör och originaldelar. Tillbehör och reservdelar som inte godkänts av tillverkaren kan orsaka allvariga personskador eller dödsfall.
- Kontrollera vibrationsnivån i produkten efter underhåll. Om den inte är korrekt ska du prata med en godkänd serviceverkstad.
- Låt en godkänd serviceverkstad utföra service på produkten regelbundet.

Drift

Introduktion



VARNING: Innan du använder produkten måste du läsa igenom och förstå kapitlet om säkerhet.

Att göra innan du använder produkten

1. Läs igenom bruksanvisningen noggrant och se till att du förstår instruktionerna.
2. Använd personlig skyddsutrustning. Se *Personlig skyddsutrustning på sida 91*.
3. Se till att endast behöriga personer befinner sig inom arbetsområdet.
4. Utför dagligt underhåll. Se *Underhållsschema på sida 102*.
5. Se till att produkten är monterad korrekt och inte är skadad.
6. Ställ produkten på arbetsytan. Se till att ytan är jämn. Se till att transport av produkten till och inom arbetsområdet utförs säkert och korrekt. Se *Transport på sida 108*.
7. Se till att det finns diamantverktyg på sliphuvudet och att de är ordentligt fastsatta.
8. Ansluta en stoftavskiljare till produkten. Se *Ansluta en stoftavskiljare på sida 96*.
9. BG 250: Ansluta produkten till en strömkälla. Se *Ansluta produkten till en strömkälla BG 250 på sida 96*.
10. BG 250Petrol: Fylla bränsletanken. Se *Fylla på bränsle BG 250Petrol på sida 96*.
11. BG 250Petrol: Kontrollera oljenivån. Se *Kontrollera oljenivån ((BG 250Petrol)) på sida 104*.
12. BG 250: se till att du känner till motorns rotationsriktning. Se *Kontrollera rotationsriktningen för motorn (BG 250) på sida 99*.

Diamantverktyg

Det finns många olika typer och konfigurationer av diamantverktyg för produkten. Metallbundna diamantverktyg används för borttagning av material och plastbundna diamantverktyg för polering av ytor. Välj rätt diamantverktyg för ytan. Kontakta Husqvarna-återförsäljaren eller besök www.husqvarnacp.com för att få hjälp med att välja rätt verktyg.

Byta slipskiva



VARNING: BG 250: dra ut nätkontakten innan du byter slipskivan för att förhindra att golvslipen startas av misstag.



VARNING: Slipskivor kan bli mycket varma. Använd skyddshandskar.



VARNING: Använd godkänt andningsskydd när du byter slipskiva. Dammet under sliphuvudet är hälsofarligt.

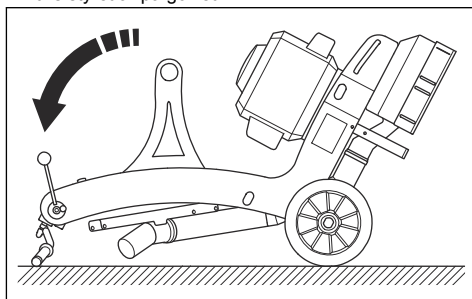


VARNING: Använd stoftavskiljaren när du byter slipskiva. Stoftavskiljaren minskar mängden damm som kan orsaka hälsoproblem.



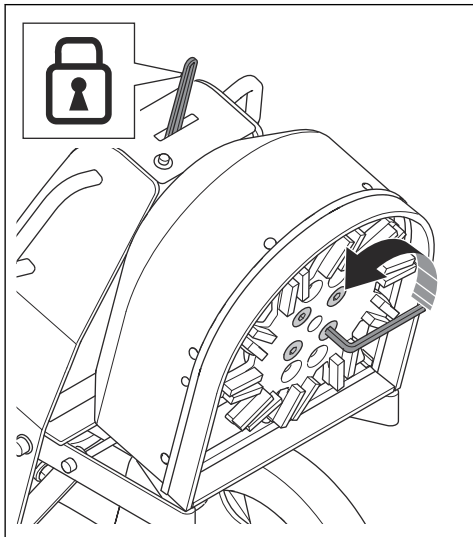
OBSERVERA: Alla slipskivor måste ha samma antal och typ av diamantverktygssegment. Höjden på diamantverktygssegmenten måste vara samma på alla slipskivor.

1. Stoppa produkten. BG 250: dra ut nätkontakten.
2. Håll i styret och luta produkten bakåt. Luta produkten tills styret är på golvet.



VARNING: Se till att produkten står stadigt innan du byter slipskiva.

3. Lås slip- eller flerlamellskivan och ta bort de fyra bultarna.



4. Ta bort slip- eller flerlamellskivan från adapterplattan.
5. Montera en ny slip- eller flerlamellskiva på adapterplattan.
6. Montera de fyra bultarna.
7. Lyft försiktigt produkten i styret för att sänka den till arbetsläget.

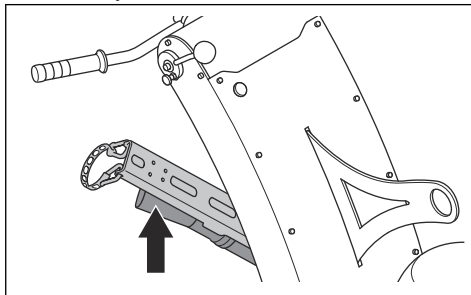
Ansluta en stoftavskiljare



VARNING: Använd inte stoftavskiljaren om stoftavskiljarslangen är skadad. Risken ökar för att du andas in damm som är skadligt för din hälsa. Använd godkänt andningsskydd.

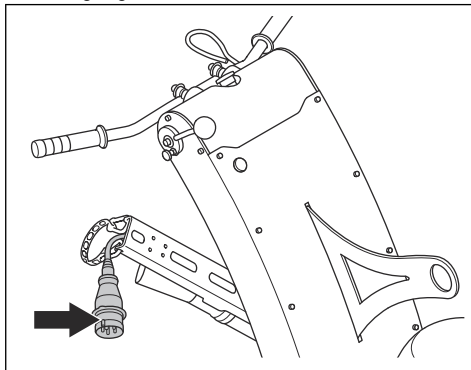
1. Kontrollera att stoftavskiljarslangen inte är skadad.
2. Se till att filtren i stoftavskiljaren är rena och oskadade.

3. Anslut stoftavskiljarslangen till anslutningen för stoftavskiljare.



Ansluta produkten till en strömkälla BG 250

1. Anslut produktens nätkontakt till en lämplig förlängningsladd.



2. Anslut förlängningsladden till ett nätuttag.



OBSERVERA: När produkten är ansluten till en stoftavskiljare måste stoftavskiljaren anslutas till en trefasströmkälla.

Fylla på bränsle BG 250Petrol

Använd miljöpåpassad bensin/alkylatbensin om det finns. Om miljöpåpassad bensin/alkylatbensin inte finns tillgänglig ska du använda blyfri bensin eller blyad bensin av hög kvalitet med ett oktantal på minst 90.



OBSERVERA: Använd inte bensin med ett oktantal lägre än 90 RON (87 AKI). Det kan orsaka skador på produkten.

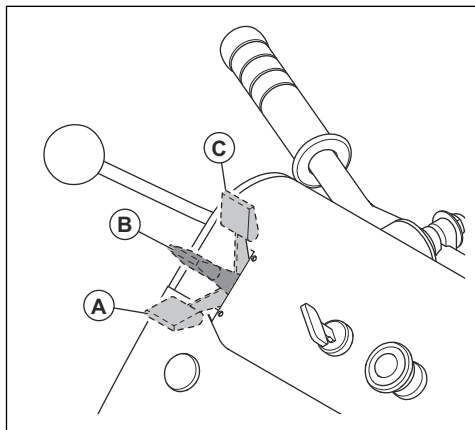
1. Öppna tanklocket långsamt för att släppa på trycket.
2. Fyll på långsamt med en bränsledunk. Om du spiller bränsle ska du ta bort det med en trasa och låta bensinresterna avdunsta.

3. Torka rent runt bränsletanklocket.
4. Dra åt bränsletanklocket ordentligt. Om bränsletanklocket inte dras åt ordentligt finns det en risk för brand.
5. Flytta produkten minst tre meter från den plats där du fyllde på tanken innan du startar den.

Gasreglage (BG 250Petrol)

Gasreglaget har tre tillgängliga lägen:

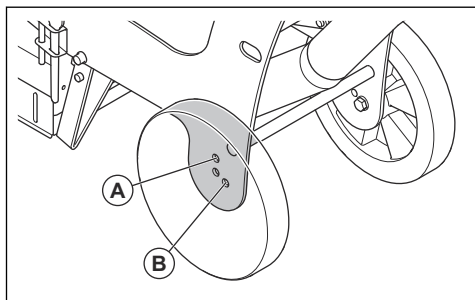
- Stoppläge (A).
- Start-/chokeläge (B).
- Arbetsläge (C).



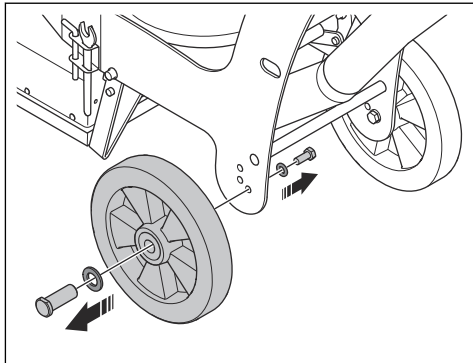
VARNING: Ställ alltid gasreglaget i stoppläget (A) när du stoppar produkten för att förhindra att den startas av misstag.

Ändra position för hjulen

Hjulen kan ha två positioner i ramen. Du använder det övre hålet (A) när du monterar slipskivor. Du använder det understa hålet (B) när du monterar krysshamringsverktyg.



1. Ta bort bultarna, brickorna och hjulet från ramen.



2. Montera i rätt hål i ramen i omvänd ordning.
3. Utför samma procedur på andra sidan av produkten

Drifhastighet

Om produkten används på en ny typ av yta ställer du först in hastigheten på 70 %. När användaren känner till typen av yta kan hastigheten justeras.

Använda golvslipen med krysshamringsverktyg



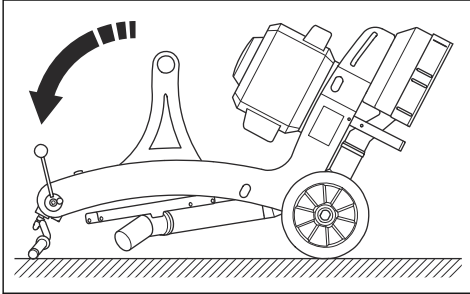
OBSERVERA: Använd alltid det långa startstödet när du inte använder produkten. Den flexibla kopplingen kan skadas.

Vibrationsnivån ökar när du monterar tillbehör som krysshamringsverktyg och skärare på produkten. Livslängden på slitagedelarna kan minska när du använder krysshamringsverktyg och skärare. Utför dagligt underhåll för att upprätthålla maximala prestanda.

1. Montera krysshamringsverktygen. Se *Montera och ta bort krysshamringsverktyg på sida 98*.
2. Minska arbetshastigheten:
 - a) BG 250: byt remskivorna. Se *Byta remskivorna (BG 250) på sida 103*.
 - b) BG 250Petrol: justera gasreglaget. Se *Gasreglage (BG 250Petrol) på sida 97*.
3. Byt startstödet mot det långa startstödet. Se *Montera det långa startstödet på sida 98*.
4. Om du inte har det långa startstödet utför du ett av följande steg när du slutar använda produkten:
 - a) BG 250: luta produkten bakåt tills styret är på golvet.
 - b) BG 250Petrol: ta bort krysshamringsverktygen. BG 250Petrol får inte lutas under längre tid.
 - c) När du monterar tillbehör som krysshamringsverktyg och skärare ökar vibrationsnivån.

Montera och ta bort krysshamningsverktyg

1. Håll i styret och luta produkten bakåt. Luta produkten tills styret är på golvet.

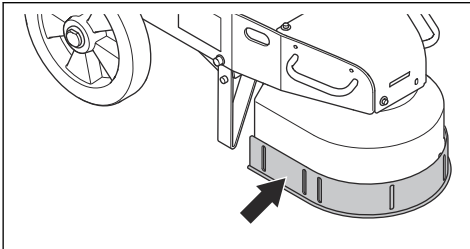


2. Montera krysshamningsverktygen på verktygsplattan.
3. Dra åt bulten till 60 Nm.
4. Ta bort krysshamningsverktygen i omvänd ordning.

Montera kåpan för krysshamningsverktygen

Kåpan för krysshamningsverktygen är ett tillbehör.

1. Placera kåpan för krysshamningsverktygen på dammskyddet.

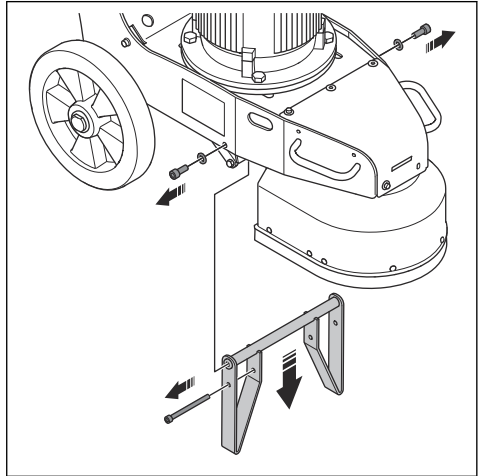


2. Montera de fyra bultarna, de fyra brickorna och de fyra låsmutterarna.
3. Tryck ned kåpan mot ytan och dra åt de fyra bultarna.

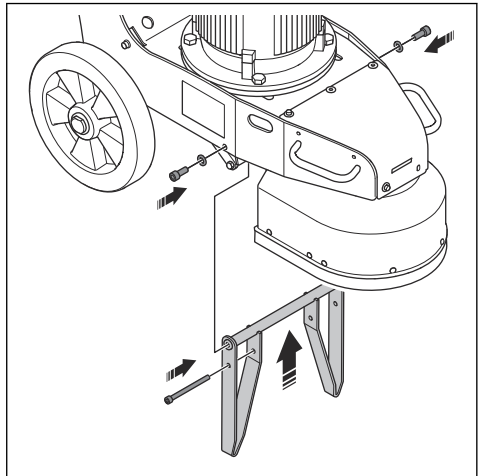
Montera det långa startstödet

Det långa startstödet är ett tillbehör.

1. Ta bort skruvarna, brickorna och startstödet från produkten.

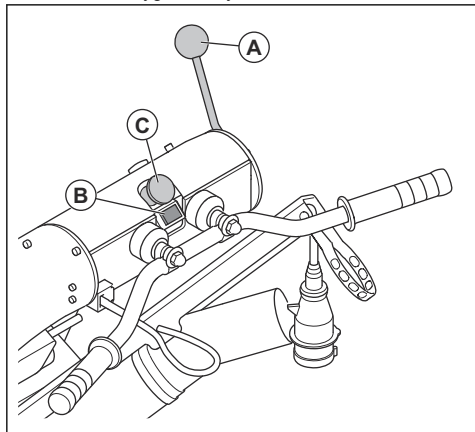


2. Montera det långa startstödet, brickorna och skruvarna på produkten.

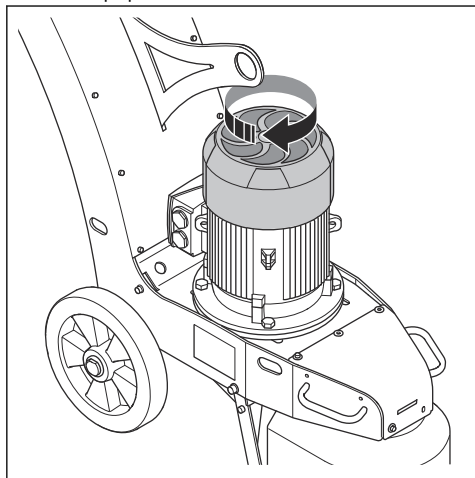


Kontrollera rotationsriktningen för motorn (BG 250)

1. Tryck startstödsspaken (A) bakåt för att lyfta diamantverktygen från ytan.



2. Tryck på startknappen (B).
3. Efter några sekunder trycker du på nödstoppsknappen (C).
4. Vrid fläkten medurs och kontrollera rotationsriktningen för motorn. Rätt riktning visas med en pil på fläkten.

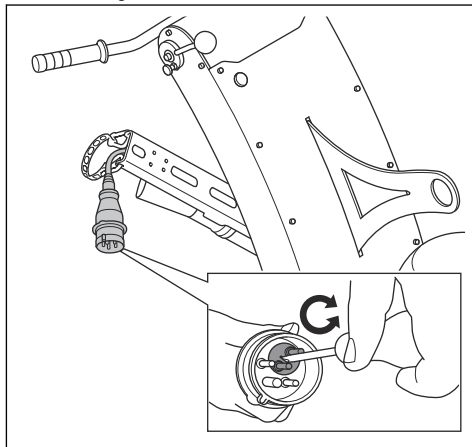


5. Ändra rotationsriktningen för motorn om det behövs. Se *Ändra motorns rotationsriktning BG 250* på sida 99.

Ändra motorns rotationsriktning BG 250

1. Stanna motorn. Se *Stoppa produkten BG 250* på sida 101.
2. Vänta tills produkten har stannat helt.

3. Koppla från nätkontakten.
4. Vrid växelriktarens omkopplare i nätkontakten till motsatt läge.



5. Anslut nätsladden och kontrollera rotationsriktningen för motorn. Se *Kontrollera rotationsriktningen för motorn (BG 250)* på sida 99.

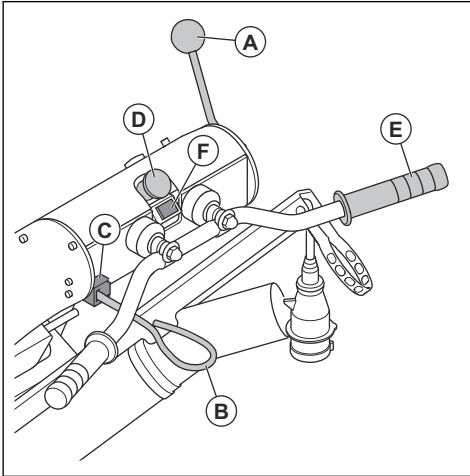
Starta produkten BG 250



OBSERVERA: Flytta produkten hela tiden medan produkten är igång. Om du inte flyttar produkten kan ytan bli grov.

1. Starta stoftavskiljaren.
2. Anslut stoftavskiljarslangen till produkten. Se *Ansluta en stoftavskiljare* på sida 96.
3. Stå bakom produkten.

- Tryck startstödsspaken (A) bakåt för att lyfta diamantverktygen från ytan.



- Sätt fast sladden (B) till säkerhetsgreppet på en arm eller på kläderna.
- Kontrollera att nyckeln till säkerhetsgreppet (C) sitter i produkten.
- Vrid nödstoppssknappen (D) medsols för att se till att nödstoppssknappen är urkopplad.
- Håll handtaget (E) med en hand och tryck på startknappen (F).
- Kontrollera rotationsriktningen. Se *Kontrollera rotationsriktningen för motorn (BG 250)* på sida 99.
- Tryck startstödsspaken framåt för att sänka diamantverktygen till ytan.

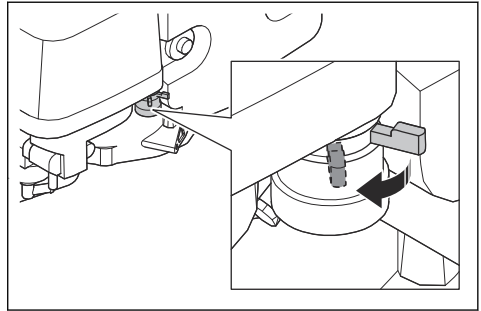
Starta produkten BG 250Petrol



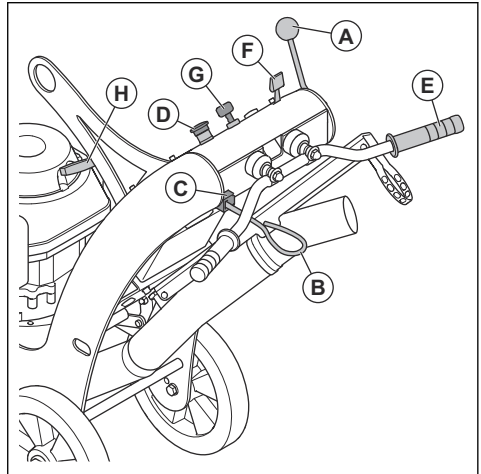
OBSERVERA: Flytta produkten hela tiden medan produkten är igång. Om du inte flyttar produkten kan ytan bli grov.

- Starta stoftavskiljaren.
- Anslut stoftavskiljarslangen till produkten. Se *Ansluta en stoftavskiljare* på sida 96.

- Se till att bränslekranen är öppen.



- Stå bakom produkten.
- Tryck startstödsspaken (A) bakåt för att lyfta diamantverktygen från ytan.



- Sätt fast sladden (B) till säkerhetsgreppet på en arm eller på kläderna.
- Kontrollera att nyckeln till säkerhetsgreppet (C) sitter i produkten.
- Vrid nödstoppssknappen (D) medsols för att se till att nödstoppssknappen är urkopplad.
- Håll handtaget (E) med en hand och dra gasreglaget till hälften (F).
- Vrid på startnyckeln (G) för att starta motorn.
- Om batteriet är urladdat drar du i handtaget på startsnöret (H) för att starta motorn.
- Tryck startstödsspaken framåt för att sänka diamantverktygen till ytan.
- Dra gasreglaget bakåt för att minska arbetshastigheten.

Styra körriktningen

Under drift kan produkten dra åt sidorna. Dragriktningen är relaterad till sliphuvudets rotationsriktning och hur produkten används.

- Ha alltid de två hjulen på marken när produkten används.
- Använd sidokrafterna på handtaget för att styra produkten.
- Håll alltid handtaget stadigt med båda händerna för att se till att produkten inte rör sig i sidled.

Stoppa produkten BG 250

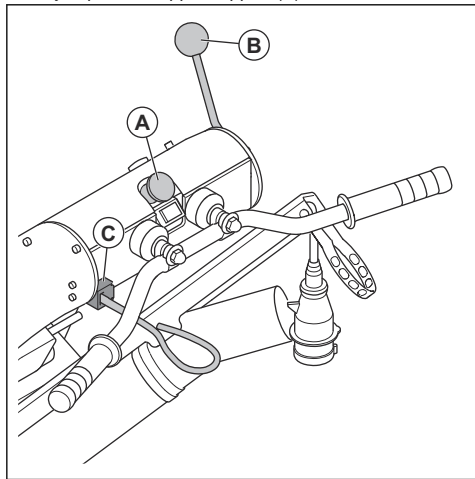


OBSERVERA: Lyft inte sliphuvudet från ytan när du stannar motorn. Verktygsplattorna roterar en stund efter att motorn stannar. Damm kan åka ut i luften och ytan kan skadas.



OBSERVERA: Låt inte produkten stå stilla förrän verktygsplattorna stannat helt.

1. Tryck på nödstoppknappen (A).



2. Håll verktygsplattorna mot ytan tills de stannar helt.
3. Tryck startstödsspaken (B) bakåt för att lyfta diamantverktygen från ytan.



OBSERVERA: Om du slipar vidhäftande asfalt, färg eller liknande material kan produkten fastna på den vidhäftande ytan. När verktygsplattan

har stannat lyfter du upp den främre delen av produkten lite.

4. Koppla från nätkontakten.
5. Ta bort nyckeln för säkerhetsgreppet (C) från produkten.
6. Stoppa stoftavskiljaren.

Stoppa produkten BG 250Petrol

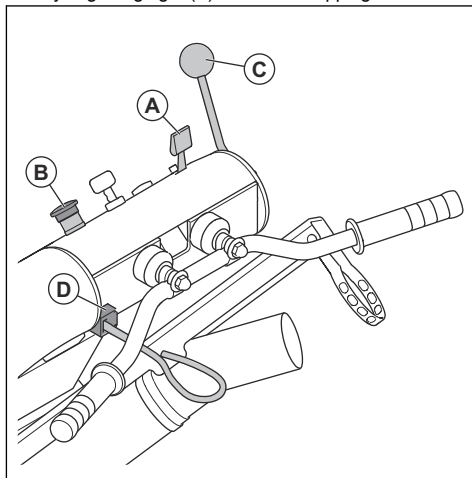


OBSERVERA: Lyft inte sliphuvudet från ytan när du har stannat motorn. Verktygsplattorna roterar ett tag efter att motorn har stannat. Damm kan åka ut i luften och ytan kan skadas.



OBSERVERA: Låt inte produkten stå stilla förrän verktygsplattorna stannat helt.

1. Tryck gasreglaget (A) framåt till stoppläget.



2. Tryck på nödstoppknappen (B).
3. Håll verktygsplattorna mot ytan tills de stannar helt.
4. Tryck startstödsspaken (C) bakåt för att lyfta diamantverktygen från ytan.



OBSERVERA: Om du slipar vidhäftande asfalt, färg eller liknande material kan produkten fastna på den vidhäftande ytan. När verktygsplattan har stannat lyfter du upp den främre delen av produkten lite.

5. Ta bort nyckeln för säkerhetsgreppet (D) från produkten.
6. Stäng bränslekranen.
7. Stoppa stoftavskiljaren.

Underhåll

Introduktion



VARNING: Innan du utför underhåll måste du läsa och förstå kapitlet om säkerhet.

För allt service- och reparationsarbete på produkten krävs särskild utbildning. Vi garanterar att du kan få en fackmannamässig reparation och service utförd. Om din återförsäljare inte är en serviceverkstad kan du tala med dem för information om närmaste serviceverkstad.

Underhållsschema

*= Allmänt underhåll som utförs av användaren. Instruktionerna ges inte i denna bruksanvisning.

X = Instruktionerna ges i denna bruksanvisning.

O = Instruktionerna ges inte i denna bruksanvisning. Låt en godkänd serviceverkstad utföra underhållet.

Allmänt produktunderhåll	Dagligen	Första månaden eller efter 20 timmar	Var 3:e månad eller var 50:e timme	Var 6:e månad eller var 100:e timme	Varje år eller var 300:e timme
Rengöra produkten.	X				
Kontrollera säkerhetsanordningarna.	X				
Se till att muttrar och skruvar är åtdragna.	*				
Kontrollera de elektriska komponenterna, kablarna och anslutningarna med avseende på slitage och skador.	*				
Kontrollera slanganslutningarna. Kontrollera att alla slangar på produkten inte är skadade eller läcker.	*				
Se till att dammslangarna inte är skadade och fria från blockeringar.	*				
Se till att stoftavskiljaren är tom och korrekt ansluten.	*				
Kontrollera om slipskivan eller den flexibla kopplingen är skadad eller sliten.	*				
Kontrollera nödstoppknappen.	X				
Kontrollera borstlisten.	X				

Motorunderhåll (BG 250)	Dagligen	Första månaden eller efter 20 timmar	Var 3:e månad eller var 50:e timme	Var 6:e månad eller var 100:e timme	Varje år eller var 300:e timme
Se till att strömkabeln och förlängningskabeln är i gott skick och att de inte är skadade.	*				

Motorunderhåll (BG 250Petrol)	Dagligen	Första månaden eller efter 20 timmar	Var 3:e månad eller var 50:e timme	Var 6:e månad eller var 100:e timme	Varje år eller var 300:e timme
Se till att det inte läcker olja eller bränsle.	*				
Kontrollera oljenivån.	X				
Byt oljan.		X		X	
Undersök luftfiltret.	X				
Rengör luftfiltret.			X ¹³		
Byt ut luftfiltret.					X
Undersök tändstiftet.				X	
Byt tändstiftet.					X

Rengöra produkten

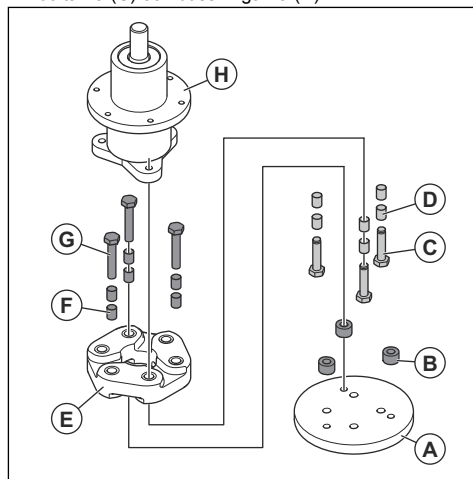
- Rengör alltid all utrustning efter användning.
- Använd inte en högtrycksvätt vid rengöring av produkten.
- Håll luftöppningarna rena och fria för att säkerställa att produkten alltid har tillräckligt låg temperatur.

Notera: Använd inte tryckluft för att rengöra under slyphuvudet.

Byta den flexibla kopplingen

1. Dra ut nyckeln för säkerhetsgreppet.
2. BG 250: Koppla ur strömkabeln.
3. Ta bort slipskivan.

4. Ta bort adapterplattan (A), distansbussningarna (B), bultarna (C) och bussningarna (D).



5. Ta bort den flexibla kopplingen (E), bussningarna (F) och bultarna (G) från lagerenheten (H).
6. Installera i omvänd ordningsföljd. Montera en ny flexibel koppling och tolv nya bussningar.

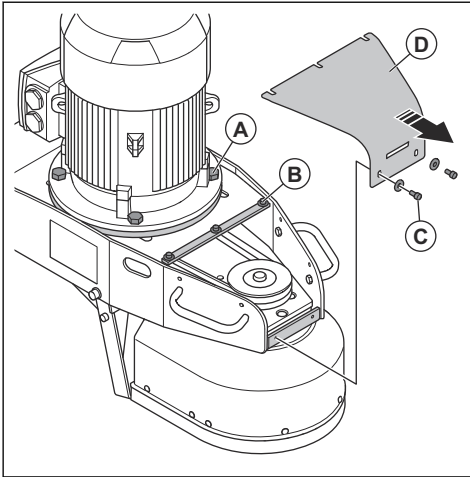
Kontrollera borstlisten

- Se till att borstlisten inte är skadad och att den ligger tätt mot golvet.

Byta remskivorna (BG 250)

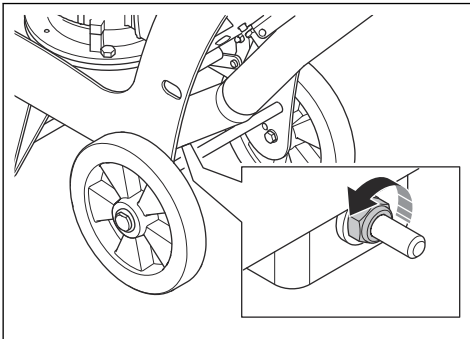
1. Stäng av produkten. Se *Stoppa produkten BG 250 på sida 101*.
2. Ställ produkten på plan mark.

3. Lossa de fyra muttrarna (A) och de tre skruvarna (B).

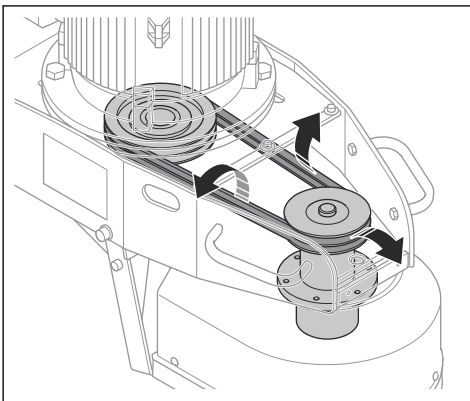


4. Ta bort de två skruvarna och de två brickorna (C) och frontkåpan (D).

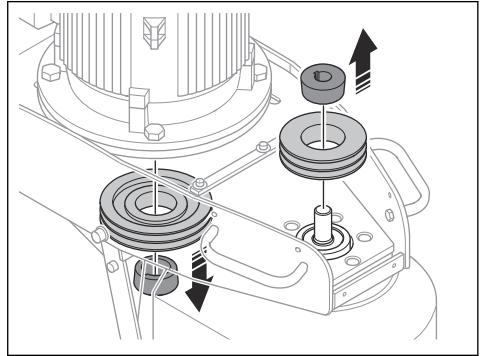
5. Lossa låsmuttern.



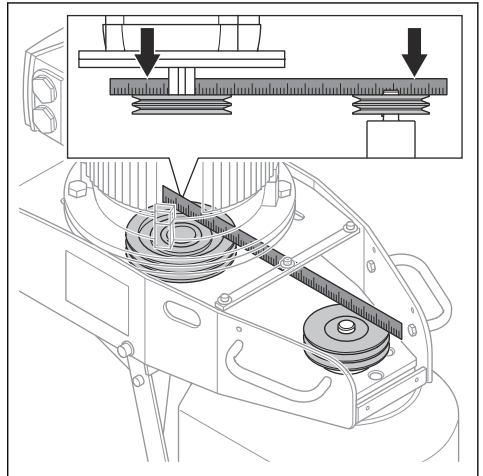
6. Ta bort kilremmen.



7. Ta bort remskivorna och klämbussningen från slipmotorn och lagerenheten.



8. Installera i omvänd ordningsföljd. Montera remskivan och klämbussningen i linje med motoraxeln. Dra åt klämbussningen till 20 Nm + 10 %.



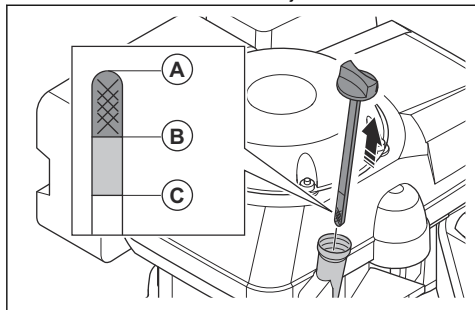
Kontrollera oljenivån ((BG 250Petrol))



OBSERVERA: Om du använder produkten med låg oljenivå kan motorn skadas.

1. Stanna motorn. Se *Stoppa produkten BG 250Petrol på sida 101*.
2. Ställ produkten på plan mark.
3. Ta bort oljetanklocket.
4. Torka av oljan från mätstickan som sitter på oljetanklocket.
5. Sätt in mätstickan i oljetanken. Dra inte åt den.

6. Dra ut mätstickan och läs av oljenivån.



- Om oljenivån är låg (A) ska du fylla på med motorolja och kontrollera oljenivån igen. Information om oljetyp finns i *Tekniska data BG 250Petrol* på sida 111.
- Fyll inte på mer motorolja om oljenivån är hög (C). Oljenivån måste vara mellan (A) och (B).

7. Dra åt oljetankklocket ordentligt innan motorn startas.

Byta motorolja (BG 250Petrol)

Om motorn är kall låter du motorn vara igång i 1–2 minuter innan du tappar ur motoroljan. Det gör att motoroljan är varm och lättare att tömma ur.



VARNING: Motorolja är mycket het direkt efter att motorn har stoppats. Låt motorn svalna innan du tappar ur motoroljan. Om du spillar olja på huden ska du rengöra med tvål och vatten.

- Ställ produkten på plan mark.
- Placera ett kärl under avtappningspluggen.
- Ta bort oljetankklocket, oljeavtappningspluggen och brickan.

Notera: Kassera brickan.

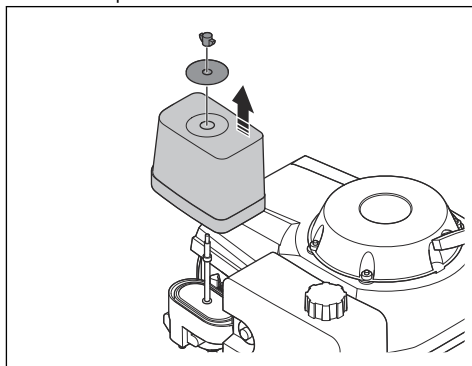
- Luta produkten och låt oljan rinna ut i behållaren.
- Ställ motorn i plant läge och fyll oljetanken med rekommenderad olja. Se *Kontrollera oljenivån ((BG 250Petrol))* på sida 104 och *Tekniska data BG 250Petrol* på sida 111.
- Montera en ny bricka samt oljeavtappningspluggen och dra åt oljetankklocket.

Kontrollera luftfiltret ((BG 250Petrol))



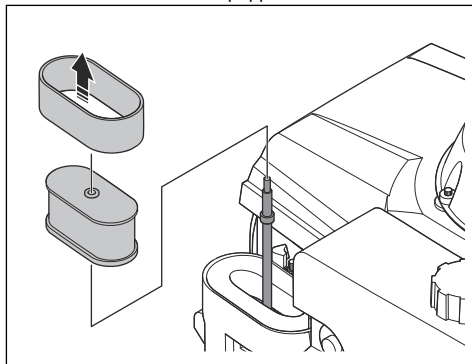
OBSERVERA: Använd inte en produkt utan luftfilter eller med ett skadat luftfilter.

1. Lossa vingmuttern från luftfilterkåpan och ta bort luftfilterkåpan.

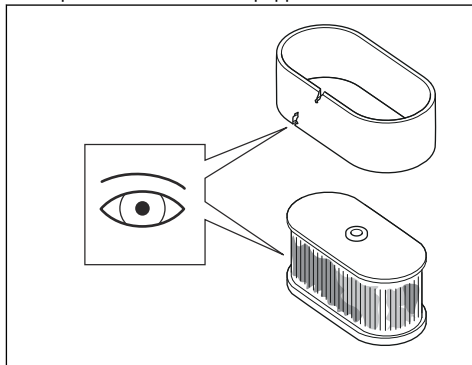


2. Ta bort luftfiltret.

3. Ta bort skumfiltret från pappersfiltret.



4. Inspektera skumfiltret och pappersfiltret.



5. Byt ut skadade filter.

6. Byt ut luftfiltret enligt schemat. Se *Underhållsschema* på sida 102.

7. Rengör skumfiltret och pappersfiltret om de är smutsiga. Se *Rengöring av luftfiltret BG 250Petrol* på sida 106.

8. Sätt tillbaka luftfiltren i omvänd ordning.

Rengöring av luftfiltret BG 250Petrol



VARNING: Använd ett godkänt andningsskydd när du rengör eller byter luftfilter. Kassera förbrukade luftfilter korrekt. Dammet i luftfiltret är farligt för hälsan.



VARNING: Rengör inte luftfiltret med tryckluft. Det orsakar skador på luftfiltret och risken ökar att du andas in det farliga dammet.

1. Information om hur du tar bort luftfiltret finns i *Kontrollera luftfiltret ((BG 250Petrol))* på sida 105.
2. Rengör luftfilterhuset med en borste.
3. Knacka luftfiltret mot en hård yta eller använd en dammsugare för att avlägsna partiklarna.



OBSERVERA: Låt inte dammsugarmunstycket vidröra ytan på pappersfiltret. Håll ett visst avstånd. Den känsliga ytan på pappersfiltret skadas om föremål vidrör det.

4. Undersök om luftfiltret är skadat.
5. Kassera luftfiltret om det är skadat.



OBSERVERA: Ersätt alltid ett skadat luftfilter, annars går dammet in i motorn och orsakar skador på motorn.

6. Rengör skumfiltret med tvål och vatten.
7. Spola av skumfiltret med rent vatten.
8. Pressa ut vattnet från skumfiltret och låt det torka.
9. Smörj skumfiltret med motorolja.
10. Tryck en ren trasa mot filtret för att få bort överflödiga olja.

Notera: Om det finns för mycket olja i skumfiltret när motorn startar kommer motorn börja ryka.

11. Sätt tillbaka luftfilterkåpan. Se *Kontrollera luftfiltret ((BG 250Petrol))* på sida 105.

Kontrollera tändstiftet ((BG 250Petrol))



VARNING: Låt tändstiftet svalna innan du byter ut det.

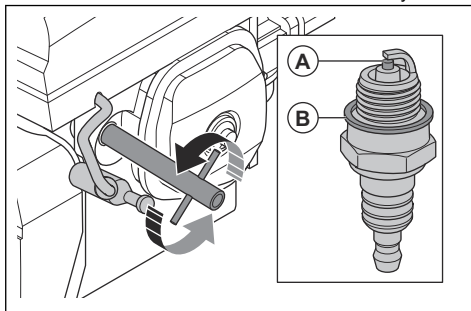


OBSERVERA: Använd alltid rätt tändstift. Se *Tekniska data BG 250Petrol* på sida 111.



OBSERVERA: Se till att tändstiftet har rätt avstånd och att det är rent från avlagringar.

1. Koppla bort tändhatten och ta bort smuts från tändstiftområdet.
2. Ta bort tändstiftet med en 21 mm tändstiftsnyckel.



3. Undersök tändstiftet. Byt ut det om det är skadat, om elektroden (A) är sliten eller om tätningsbrickan (B) är i dåligt skick.
4. Mät tändstiftets elektrodavstånd med ett bladmått för kablar. Se till att avståndet är korrekt. Se *Tekniska data BG 250Petrol* på sida 111.
5. Om det behövs kan du böja sideelektrodens sida försiktigt för att korrigera avståndet.
6. Montera tändstiftet försiktigt för hand.
7. Dra åt tändstiftet med en 21 mm tändstiftsnyckel för att pressa samman brickan.
 - a) Om du sätter i ett nytt tändstift ska du dra åt ett halvt varv när tändstiftet ligger an mot den sammanpressade brickan.
 - b) Om du sätter i samma tändstift igen ska du dra åt en åttondel till en fjärdedel varv när tändstiftet ligger an mot den sammanpressade brickan.



OBSERVERA: Ett löst tändstift kan bli för varmt och orsaka skador på motorn. Om tändstiftet sitter för hårt kan det orsaka skador på cylinderns överdel.

8. Sätt tändhatten på tändstiftet.

Felsökning

Problem	Orsak	Lösning
För mycket vibrationer och/eller ovanliga ljud.	Slipskivorna är slitna eller skadade.	Undersök slipskivorna för att se om det finns skadade delar eller för mycket rörelse.
	Lagret är defekt.	Kontrollera lagret på axelns drivaxel och byt vid behov.
	Oönskad materialavlagring på kopplingen.	Rengör kopplingen.
Försämrade eller inga slipprestanda.	Diamantverktygen är slitna.	Byt ut de slitna delarna.
	Fel typ av diamantverktyg för ytan.	Byt diamantverktygen mot rätt diamantverktygen för ytan.
Produkten startar inte.	Nödstoppsknappen är aktiverad.	Vrid nödstoppsknappen medurs för att avaktivera.
	En defekt komponent.	Byt ut den defekta komponenten.
	BG 250: Endast en fas kommer in i produkten.	Kontrollera strömförsörjningen.
	BG 250: Förlängningskabeln är fränkopplad eller skadad.	Anslut förlängningskabeln eller byt ut den om det behövs.
	BG 250Petrol: Bränsle saknas i bränsletanken.	Fyll bränsletanken med bränsle. Se <i>Fylla på bränsle BG 250Petrol på sida 96</i> .
	BG 250Petrol: Det finns ingen olja i oljetanken.	Fyll på olja i oljetanken. Se <i>Kontrollera oljenivån ((BG 250Petrol)) på sida 104</i> .
Produkten stannar efter en stund.	BG 250: Motorns skyddsbrytare löser ut på grund av överbelastning.	Minska belastningen.
	BG 250: Motorn har ett fel.	Kontrollera motorn.
	BG 250Petrol: Fel bränsletanklock.	Se till att bränsletanklocket är ordentligt åtdraget när du använder produkten.
Det är svårt att hålla i produkten.	För få diamantverktyg på sliphuvudet.	Använd rätt antal diamantverktyg.
	Fel typ av diamantverktyg för ytan.	

Problem	Orsak	Lösning
Produkten lämnar ett oregelbundet rep-mönster.	Diamantverktygen är felaktigt monterade eller fästa på olika höjder på slipskivorna.	Se till att alla diamantverktyg har monterats korrekt och har samma höjd.
	Diamantverktygen är av olika sort.	Se till att alla segment har samma kornstorlek och fäste. Om diamantsegmenten är grova ska de fördelas jämnt. Använd produkten på en slipande yta tills alla segment har samma höjd.
	Huvudlåsen är lösa eller saknas.	Se till att alla huvudlås är på plats och åtdragna.
	De plastbundna verktygen är av olika sort eller smutsiga.	Se till att alla plastbundna delar har samma kornstorlek och bindemedel och att det inte finns någon smuts. Rengör de plastbundna verktygen genom att köra dem en kort stund på en lätt slipande yta.
	Slipskivorna är slitna eller skadade.	Kontrollera slipskivorna med avseende på trasiga sektioner eller för mycket rörelse.
Produkten rör sig plötsligt på ett oönskat sätt.	Slipskivorna är slitna eller skadade.	Undersök slipskivorna för att se om det finns skadade delar eller för mycket rörelse.
	Diamantverktygen är felaktigt monterade eller fästa på olika höjder på slipskivorna.	Se till att alla diamantverktyg har installerats korrekt och att alla har samma höjd.
Den interna kretsbrytaren löser ut.	BG 250: För hög belastning eller otillräcklig strömförsörjning.	Kontrollera strömförsörjningen.
		Minska sliptrycket, öka antalet diamantverktyg eller öka bindemedlets hårdhet.
Produkten stannar igen när du startar den.		Tala med ett godkänt servicecenter.

Transport, förvaring och kassering

Transport



WARNING: Var försiktig vid transport. Produkten är tung och kan orsaka personskador eller skadas om den faller eller förflyttas under transport.

Med hjulen kan du flytta produkten kortare sträckor. För längre sträckor måste du lyfta produkten för att flytta den eller placera produkten på ett fordon.



OBSERVERA: Bogsära inte produkten bakom en bil.

- Var mycket försiktig när du flyttar produkten manuellt eller på ytor med lutning. Små slutningar kan leda till snabba rörelser som inte går att bromsa för hand.
- Säkra produkten under transport. Se till att den inte kan förflytta sig.

- Lägg någon typ av skydd på produkten under transport. Skyddet håller regn och snö borta från produkten.
- Använd alltid lyftöglan på produkten när du lyfter den.
- Lyft inte produkten i styret, motorn, chassit eller andra delar.
- Transport utförs bäst på en lastpall.
- Lyft alltid produkten med en lyft eller gaffeltruck.
- Använd inte gaffeltruck om inte produkten står på en lastpall eller vagn. Det kan orsaka skador på slipskivorna och andra inre komponenter.
- Under transport måste sliphuvudet vara på marken. För att förhindra skador på verktygsplattornas läsmekanism ska verktygsplattorna vara monterade.

Flytta produkten upp och ned för en ramp



VARNING: Var mycket försiktig när du flyttar produkten uppför och nedför ramper. Produkten är tung och det finns risk för skador om den faller eller rör sig snabbt.



VARNING: Använd alltid en vinsch för ramper med brant lutning. Gå inte och stå inte under produkten. Stanna inte i produktens riskområde. Se *Säkerhet i arbetsområdet* på sida 92.

- När du flyttar produkten nedför en ramp ska du köra produkten långsamt bakåt.
- När du flyttar produkten uppför en ramp ska du köra produkten långsamt framåt.
- Vänd inte produkten mer än 45° på en ramp.

Lyfta produkten



VARNING: Se till att lyftutrustningen har rätt specifikationer för att produkten ska kunna lyftas på ett säkert sätt. Typskylten på produkten visar produktens vikt.

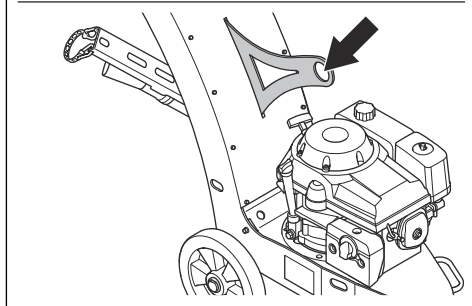
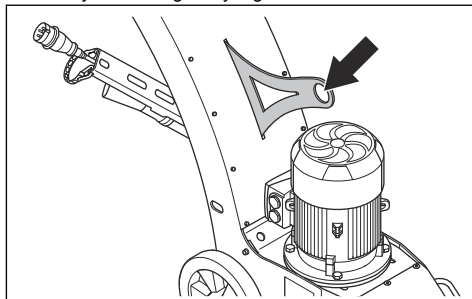


VARNING: Gå inte och stå inte under eller nära en lyft produkt. Håll obehöriga borta från arbetsområdet.



VARNING: Lyft inte en skadad produkt. Se till att lyftöglan sitter fast ordentligt och inte är skadad.

1. Fäst lyftutrustningen i lyftöglan.

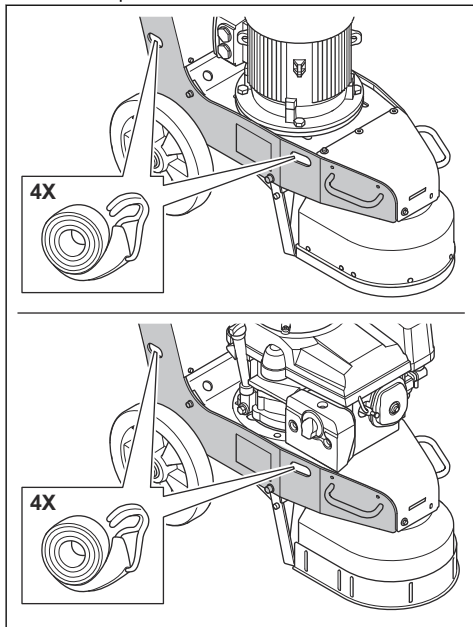


2. Lyft produkten säkert.

Fäst produkten på ett transportfordon

Produkten har hål som används med spännband för att säkra produkten på ett transportfordon.

1. Sätt fast spännbanden i hålen.



2. Sätt fast och dra åt spännbanden på transportfordonet.

Förvaring



OBSERVERA: Förvara inte produkten utomhus. Förvara alltid produkten inomhus.

- Förvara produkten på en torr och frostfri plats.
- Rengör produkten och gör en fullständig service innan du ska förvara produkten.
- Förvara produkten i ett låst utrymme för att förhindra åtkomst för barn eller personer som inte är behöriga.
- BG 250Petrol: Töm bränsletanken innan du placerar produkten för förvaring under en längre tid. Kassera bränslet på lämplig anvisad plats.
- BG 250Petrol: Använd alltid godkända behållare för förvaring och transport av bränsle.

Avfallshantering

- Följ lokala återvinningsbestämmelser och tillämpliga förordningar.
- Kassera alla kemikalier, som olja och bränsle, vid en serviceverkstad eller på lämplig anvisad plats.
- Kasta inte batteriet som hushållsavfall.
- När produkten inte längre används ska du skicka den till en Husqvarna-återförsäljare eller lämna den till en återvinningsstation.

Tekniska data

Tekniska data BG 250

	3 x 400 V/50 Hz	3 x 400 V/60 Hz	3 x 230 V/50/60 Hz
Motoreffekt, kW	5,5	6,3	5,5 eller 6,3
Elanslutning, V/Hz	400/50	400/60	230/50 eller 60
Slipskivediameter, mm	250		
Arbetsbredd, mm / tum	230		
Rotationshastighet, min ⁻¹	1 920	1 950	1 950
Vikt, kg	146		
Skivtryck, kg	55		
Diameter, dammslanganslutning, mm	75		
Tillämplig filterenhet	Prata med en Husqvarna-återförsäljare.		

Tekniska data BG 250Petrol

Motoreffekt, kW/hk	9,7/13
Slipskivediameter, mm	250
Arbetsbredd, mm / tum	230
Rotationshastighet, min ⁻¹	2 000
Vikt, kg	142
Skivtryck, kg	50
Diameter, dammslanganslutning, mm	75
Bensintanksvolym, l	1
Oljetankvolym, l	0,6
Tillämplig filterenhet	Prata med en Husqvarna-återförsäljare.

Ljudnivåer

	3 x 400 V/50 Hz	3 x 400 V/60 Hz	3 x 230 V/50/60 Hz	BG 250Petrol
Bulleremission ¹⁴				
Ljudeffektnivå, uppmätt L _W (dB(A))	83	83	83	90
Ljudnivåer ¹⁵				
Ljudtrycksnivå vid användarens öra, L _p , (dB(A))	102	102	102	110
Vibrationsnivåer ¹⁶				
Handtag, höger, m/s ²	1,8			
Handtag, vänster, m/s ²	1,8			

Angivna buller- och vibrationsnivåer

De här deklarerade värdena erhöles genom tester av laboratorietyp i enlighet med angivna direktiv och standarder och lämpar sig för jämförelse med angivna värden för andra produkter som testats i enlighet med samma direktiv och standarder. De angivna värdena

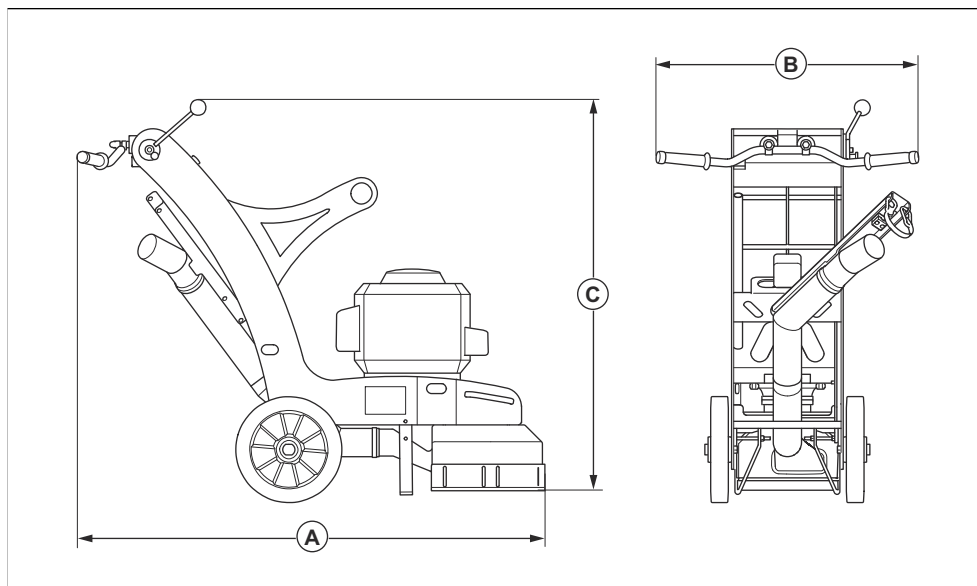
lämpar sig inte för användning i riskbedömningar och uppmätta värden på enskilda arbetsplatser kan vara högre. De verkliga exponeringsvärdena och risken för skada som en enskild användare kan uppleva är unika och beror på hur användaren arbetar, i vilket material produkten används, exponeringstid och användarens fysiska tillstånd samt produktens skick.

¹⁴ Emission av buller i omgivningen uppmätt som ljudeffekt enligt SS-EN 60335-2-72. Förväntad mätosäkerhet 2,5 dB(A).

¹⁵ Ljudtrycksnivå enligt SS-EN 60335-2-72. Förväntad mätosäkerhet: 4 dB(A).

¹⁶ Vibrationsnivå enligt EN 60335-1 och EN 60335-2-72. Rapporterade data för vibrationsnivå har typisk statistisk spridning (standardavvikelse) på 1 m/s². Vibrationsvärdena gäller vid manuell drift.

Produktens mått



Tillämpligt	Längd, mm	1 301
B	Bredd, mm	458
C	Höjd, mm	1 106

Försäkran om överensstämmelse

EU-försäkran om överensstämmelse

Vi, Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sverige, tel:
+46-36-146500, försäkrar på eget ansvar att produkten:

Beskrivning	Golvslipmaskin
Varumärke	Husqvarna
Typ/Modell	BG 250
Identifiering	Serienummer daterade 2022 och framåt

uppfyller alla krav i följande EU-direktiv och förordningar:

Direktiv/förordning	Beskrivning
2006/42/EG	"om maskiner"
2014/30/EU	"angående elektromagnetisk kompatibilitet"

och att följande standarder och/eller tekniska
specifikationer tillämpas:

EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2006

Partille, 2022-01-24



Martin Huber

R&D Director, Concrete Surfaces & Floors

Husqvarna AB, Construction Division

Ansvarig för teknisk dokumentation





www.husqvarnacp.com

Originale instruktioner
Alkuperäiset ohjeet
Originale instruksjoner
Bruksanvisning i original

1142989-10



2022-04-13