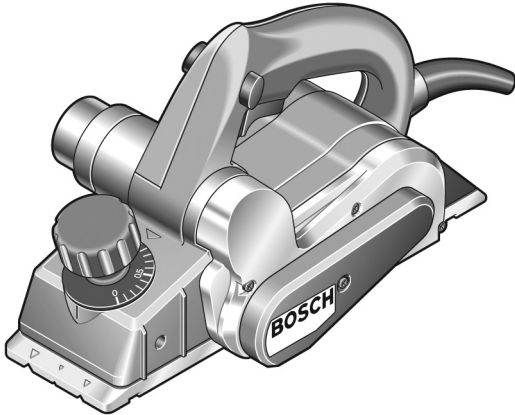


SCHAAFMACHINE

Gebruik volgens bestemming

Het elektrische gereedschap is bestemd voor het met vaste steun schaven van houtmaterialen zoals balken en planken. Het is ook geschikt voor het afschuiven van randen en voor het schaven van sponningen.



VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

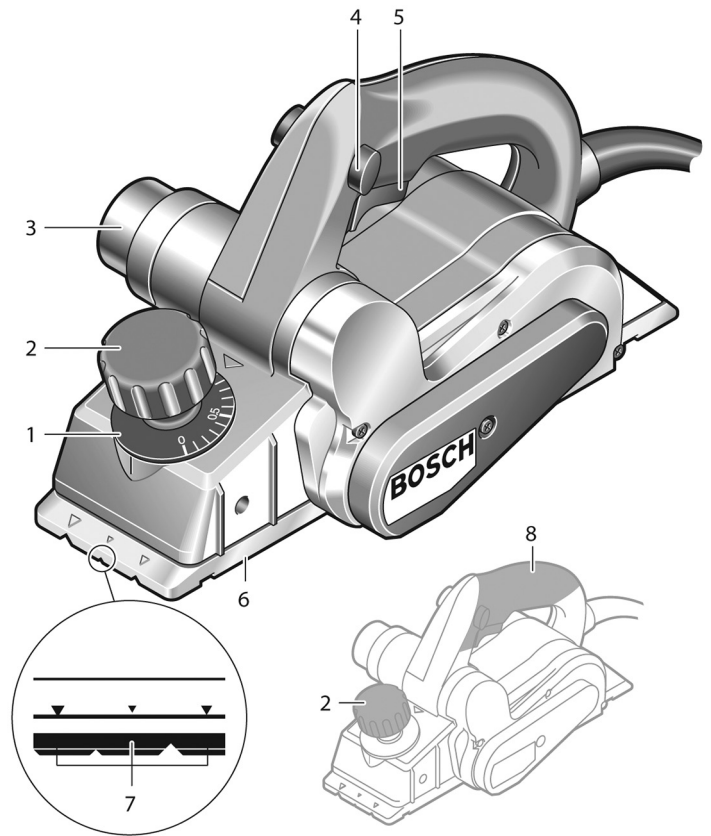


- Wacht tot de messen-as tot stilstand is gekomen voordat u het elektrische gereedschap neerlegt. Een blootliggende ronddraaiende messen-as kan vasthaken aan het oppervlak. Dit kan leiden tot het verlies van de controle over het gereedschap en tot ernstige verwondingen.
- Houd het elektrische gereedschap alleen aan de geïsoleerde greepvlakken vast, aangezien de messen-as het netsnoer van het gereedschap kan raken. Contact met een onder spanning staande leiding kan ook metalen delen van het gereedschap onder spanning zetten en tot een elektrische schok leiden.
- Bevestig het werkstuk op een stabiele ondergrond en zet het vast met lijmklemmen of op andere wijze. Als u het werkstuk alleen met uw hand vasthoudt of tegen uw lichaam houdt, blijft het labiel. Dit kan tot het verlies van de controle leiden.
- Gebruik een geschikt detectieapparaat om verborgen stroom-, gas- of waterleidingen op te sporen of raadpleeg het plaatselijke energie- of waterleidingbedrijf. Contact met elektrische leidingen kan tot brand of een elektrische schok leiden. Beschadiging van een gasleiding kan tot een explosie leiden. Breuk van een waterleiding veroorzaakt materiële schade en kan een elektrische schok veroorzaken.
- Grijp niet met uw handen in de spaanafvoer. U kunt zich aan ronddraaiende delen verwonden.
- Beweeg het elektrische gereedschap alleen ingeschakeld naar het werkstuk. Anders bestaat er gevaar voor een terugslag als het inzetgereedschap in het werkstuk vasthaakt.
- Houd de schaafmachine tijdens de werkzaamheden altijd zo vast dat de schaafoozool plat op het werkstuk ligt. De schaafmachine kan anders kantelen en dit kan tot verwondingen leiden.
- Schaaft nooit over metalen voorwerpen, spijkers of schroeven. Messen en messen-as kunnen beschadigd worden en dit kan tot sterke trillingen leiden.

Product- en vermogensbeschrijving

Lees alle veiligheids waarschuwingen en alle voorschriften. Als de waarschuwingen en voorschriften niet worden opgevolgd, kan dit een elektrische schok, brand of ernstig letsel tot gevolg hebben.

1. AFGEBEEDE COMPONENTEN



- | | |
|---|--|
| 01 Spaandiepteschaalverdeling | 14 Afzuigslang (Ø 35 mm)* |
| 02 Draaiknop voor spaandiepte-instelling (geïsoleerd greepvlak) | 15 Stof- en spanenzak* |
| 03 Spaanafvoer | 16 Parkeerschoen |
| 04 Inschakelblokkering voor aan/uit-schakelaar | 17 Parallelgeleider |
| 05 Aan/uit-schakelaar | 18 Schaalverdeling voor sponningbreedte |
| 06 Schaafoozool | 19 Vaststelmoer voor instelling sponningbreedte |
| 07 V-groeven | 20 Bevestigingsschroef voor parallel- en verstekgeleider |
| 08 Handgreep (geïsoleerd greepvlak) | 21 Verstekgeleider* |
| 09 Meskop | 22 Vaststelmoer voor verstekinstelling |
| 10 Spanelement voor schaaftmes | 23 Bevestigingsschroef voor sponningdiepte-aanslag |
| 11 Bevestigingsschroef voor schaaftmes | 24 Sponningdiepte-aanslag* |
| 12 HM/TC-schaaftmes | |
| 13 Inbussleutel | |

2. MONTAGE

- **Trek altijd voor werkzaamheden aan het elektrische gereedschap de stekker uit het stopcontact.**

Inzetgereedschap wisselen

- **Voorzichtig bij het wisselen van de schaaftmesen. Pak de schaaftmesen niet aan de snijkanten vast.** U kunt zich aan de scherpe snijkanten verwonden. Het schaaftmes van hardmetaal (HM/TC) heeft twee snijkanten en kan worden gekeerd. Als beide snijkanten stomp zijn, moet het schaaftmes 12 worden vervangen. Het HM/TC schaaftmes mag niet worden geslepen.

Schaaftmes demonteren (zie afbeelding A)

Als u het schaaftmes 12 wilt keren of vervangen, dient u de meskop 9 te draaien tot deze parallel aan de schaafoozool 6 staat.

- (1) Draai de twee bevestigingsschroeven 11 met de inbussleutel 13 een of twee slagen los.
- (2) Maak het spanelement 10 indien nodig los door een lichte slag met een geschikt gereedschap, bijvoorbeeld een houten spie.
- (3) Duw het schaaftmes 12 met een houten lat zijwaarts uit de meskop 9.

Schaaftmes monteren (zie afbeelding B)

Door de geleidingsgroef van het schaaftmes wordt bij het vervangen of keren altijd een gelijkmatige hoogte-instelling gewaarborgd.

Reinig indien nodig de mesgroef in het spanelement 10 en het schaaftmes 12.

Let er bij de inbouw van het schaaftmes op dat het correct in de opnamegeleiding van het spanelement 10 zit. Het schaaftmes moet **gecentreerd ten opzichte van de schaafoozool 6** worden gemonteerd en uitgericht. Draai vervolgens de twee bevestigingsschroeven 11 met

de inbussleutel **13** vast.

Opmerking: Controleer of de bevestigingsschroeven **11** stevig vastzitten voordat u het elektrische gereedschap inschakelt. Draai de meskop **9** met de hand door en controleer of het schaafmes niets raakt.

Afzuiging van stof en spanen

Reinig de spaanafvoer **3** regelmatig. Gebruik voor het reinigen van een verstopte spaanafvoer een geschikt hulpmiddel (bijvoorbeeld een houten lat of perslucht).

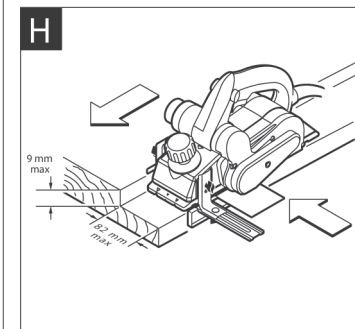
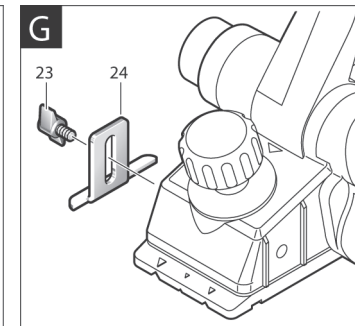
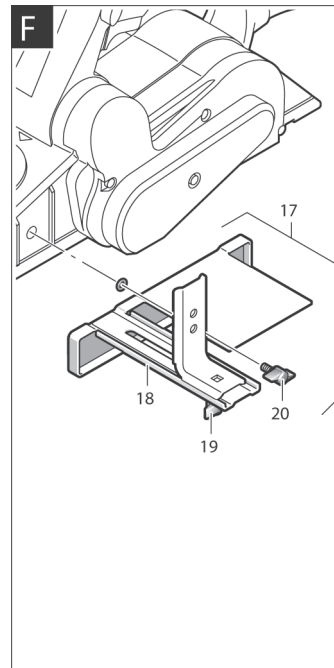
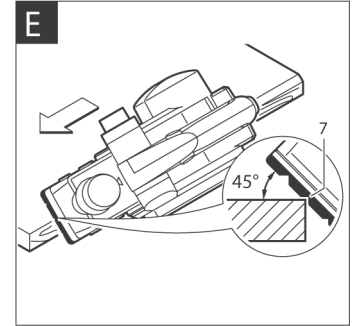
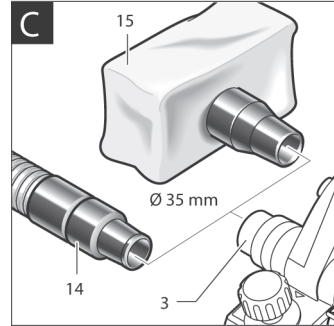
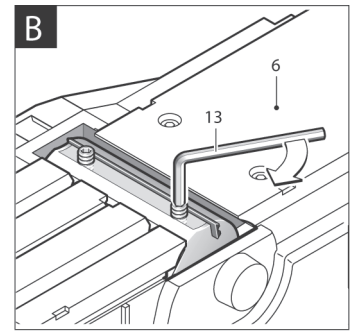
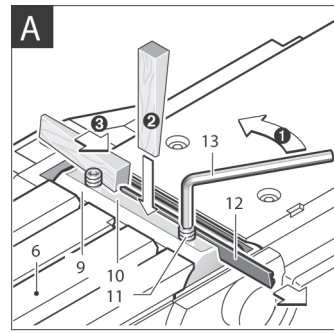
- **Grijp niet met uw handen in de spaanafvoer.** U kunt zich aan ronddraaiende delen verwonden.
Gebruik voor het waarborgen van een optimale afzuiging altijd een externe afzuigvoorziening of een stof- en spanenzak.

Externe afzuiging (zie afbeelding C)

Steek een afzuigslang **14** (toebehoren) op de spaanafvoer **3**. Verbind de afzuigslang **14** met een stofzuiger (toebehoren). Een overzicht van aansluitingen op verschillende stofzuigers vindt u aan het einde van deze gebruiksaanwijzing. De stofzuiger moet geschikt zijn voor het te bewerken materiaal.

Eigen afzuiging (zie afbeelding C)

Bij kleine werkzaamheden kunt u een stof- en spanenzak (toebehoren) **15** aansluiten. Steek de stofzakaansluiting stevig in de spaanafvoer **3**. Maak de stof- en spanenzak **15** op tijd leeg, zodat de stofopname optimaal blijft.



3. GEBRUIK

Functies

Spaandiepte instellen

Met de draaiknop **2** kunt u de spaandiepte (0–1,5 mm) traploos instellen aan de hand van de spaandiepteschaalverdeling **1** (schaalverdeling = 0,1 mm).

In- en uitschakelen

Als u het elektrische gereedschap wilt **inschakelen** bedient u **eerst** de inschakelblokkering **4** en drukt u **vervolgens** de aan/uit-schakelaar **5** in en houdt u deze ingedrukt.

Als u het elektrische gereedschap wilt **uitschakelen** laat u de aan/uit-schakelaar **5** los.

Opmerking: Om veiligheidsredenen kan de aan-/uitschakelaar **5** van de machine niet worden vergrendeld, maar moet deze tijdens het gebruik voortdurend ingedrukt blijven.

Tips voor de werkzaamheden

Schaven

Stel de gewenste spaandiepte in en zet het elektrische gereedschap met het voorste deel van de schaafool **6** tegen het werkstuk.

- **Beweeg het elektrische gereedschap alleen ingeschakeld naar het werkstuk.** Anders bestaat er gevaar voor een terugslag als het inzetgereedschap in het werkstuk vasthaakt.

Randen afschuiven (zie afbeelding E)

Met de V-groeven in het midden van het voorste gedeelte van de schaafool kunt u werkstukranden snel en gemakkelijk afschuiven. Gebruik de juiste V-groef afhankelijk van de gewenste afschuinbreedte. Plaats de schaafmachine daarvoor met de V-groef op de werkstukrand en geleid de machine langs de rand.

Schaven met parallelgeleider (zie afbeeldingen F–H)

Monteer de parallelgeleider **17** met de bevestigingsschroef **20** op het elektrische gereedschap.

Monteer afhankelijk van de toepassing de sponningdiepte-aanslag **24** met de bevestigingsschroef **23** op het elektrische gereedschap.

Draai de vastzetmoer **19** los en stel de gewenste sponningbreedte op de schaalverdeling **18** in. Draai de vastzetmoer **19** weer vast.

Stel de gewenste sponningdiepte met de sponningdiepte-aanslag **24** in.

Voer de schaafbewerking enkele keren uit tot de gewenste sponningdiepte bereikt is. Geleid de schaafmachine met zijwaartse aandrukkracht.

4. ONDERHOUD

- Trek altijd voor werkzaamheden aan het elektrische gereedschap de stekker uit het stopcontact.
- Houd het elektrische gereedschap en de ventilatieopeningen altijd schoon om goed en veilig te werken.
Zorg ervoor dat de parkeerschoen **16** vrij kan lopen en reinig deze regelmatig.

Neem contact op met verhuurder bij problemen aan (of met) het apparaat! Het product moet schoon en onbeschadigd worden teruggebracht.