

SCHUURMACHINE EXCENTRISCH

Gebruik volgens bestemming

Het elektrische gereedschap is bestemd voor het droog schuren van hout, kunststof, metaal, plamuur en gelakte oppervlakken. Elektrische gereedschappen met elektronische regeling zijn ook geschikt om ermee te polijsten.

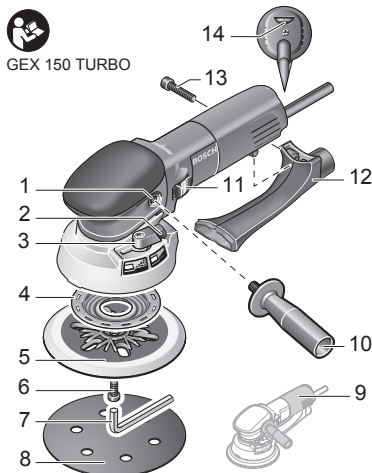


VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN



- Gebruik het elektrische gereedschap alleen voor droog schuren.
- Let er op dat er geen personen door wegvliegende vonken in gevaar worden gebracht. Verwijder brandbare materialen uit de buurt.
- Let op, brandgevaar! Voorkom oververhitting van het te schuren materiaal en de schuurmachine. Maak voor onderbrekingen van de werkzaamheden altijd de stofzak leeg.
- Houd het elektrische gereedschap tijdens de werkzaamheden stevig met beide handen vast en zorg ervoor dat u stevig staat.
- Zet het werkstuk vast. Een met spanvoorzieningen of een bankschroef vastgehouden werkstuk wordt beter vastgehouden dan u met uw hand kunt doen.

1. AFGEBEELDE COMPONENTEN



1. Schroefdraad-gat
2. Ontgrendelingsknop
3. Functieschakelaar
4. Dichtingsmanchet
5. Schuurplateau
6. Schroef voor schuurplateau
7. Inbusleutel
8. Schuurblad*
9. Handgreep (geïsoleerd greepvlak)
10. Extra handgreep (geïsoleerd greepvlak)*
11. Aan/uit-schakelaar
12. Uitblaaspijp
13. Schroef voor uitblaaspijp
14. Stelwiel vooraf instelbaar aantal schuurbewegingen

* Niet elk afgebeeld en beschreven toebehoren wordt standaard meegeleverd.

2. MONTAGE

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

Schuurblad wisselen

Als u het schuurblad **8** wilt verwijderen, tilt u het aan de zijkant op en trekt u het van het schuurplateau **5** los. Verwijder voor het aanbrengen van een nieuw schuurblad vuil en stof van het schuurplateau **5**, bijvoorbeeld met een kwast. Het oppervlak van het schuurplateau **5** bestaat uit klitweefsel, zodat u schuurbladen met klit hechting snel en eenvoudig kunt bevestigen. Druk het schuurblad **8** stevig op de onderzijde van het schuurplateau **5** vast. Als u een optimale stofafzuiging wilt bereiken, dient u erop te letten dat de perforaties in het schuurblad overeenkomen met de boorgaten in het schuurplateau.

3. GEBRUIK

Ingebruikneming

In- en uitschakelen

Als u het elektrische gereedschap wilt inschakelen duwt u de aan/uit-schakelaar **11** naar voren. Als u de ingedrukte aan/uit-schakelaar **11** wilt vastzetten, drukt u de aan/uit-schakelaar **11** vooraan omlaag tot deze vastklikt. Als u het elektrische gereedschap wilt uitschakelen, laat u de aan/uit-schakelaar **11** los. Als deze vergrendeld is, drukt u de aan/uit-schakelaar **11** kort achteraan omlaag en laat u deze vervolgens los. Om energie te besparen, schakelt u het elektrische gereedschap alleen in wanneer u het gebruikt.

Aantal schuurbewegingen vooraf instellen

Met het stelwiel voor het vooraf instellen van het aantal schuurbewegingen **14** kunt u het benodigde aantal schuurbewegingen, ook terwijl de machine loopt, vooraf instellen.

- 1 – 2 laag aantal schuurbewegingen
- 3 – 4 gemiddeld aantal schuurbewegingen
- 5 – 6 hoog aantal schuurbewegingen

Het vereiste aantal schuurbewegingen is afhankelijk van het materiaal en de werkomstandigheden en kan proefsgewijs worden vastgesteld. De constant-electronic houdt het aantal schuurbewegingen bij onbelast en belast lopen vrijwel constant en waarborgt een gelijkmatige arbeidscapaciteit. Laat na langdurige werkzaamheden met een laag aantal schuurbewegingen het elektrische gereedschap afkoelen door het ca. 30 seconden met maximaal aantal schuurbewegingen onbelast te laten lopen.

Keuze van de afnamecapaciteit

Er zijn twee functies met verschillende afnamecapaciteit beschikbaar. Als u de afnamecapaciteit wilt veranderen, drukt u op de ontgrendelingsknop **2** en draait u de functieschakelaar **3** op het symbool van de gewenste functie tot deze hoorbaar vastklikt.

- **Wissel niet van functie tijdens het schuren! Er bestaat verwondingsgevaar.**

Functie 1 (gedwongen meeneme)

Deze functie met grote schuurafname wordt geadviseerd voor de bewerking van zeer ruwe, niet-kuwetsbare oppervlakken en voor schuurpolijsten. Door de gedwongen meeneme van het schuurplateau wordt een constante excenter- en rotatiebeweging bereikt.

Functie 2 (vrijloop)

Deze functie wordt geadviseerd voor de behandeling van kuwetsbare oppervlakken en voor fijn polijsten. Door vrijloop van het schuurplateau wordt een van de aandrukkracht onafhankelijke rotatiebeweging bij gelijkblijvende excenter-beweging bereikt. Door variëren van de aandrukkracht kunt u de schuurafname aanvullend doseren.

4. ONDERHOUD EN SERVICE

Onderhoud en reiniging

- 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.

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