

Onderhoud Tondeuse

AESCULAP®

Onderhoudsvorschriften voor tondeuse en scheerkoppen

favorita II

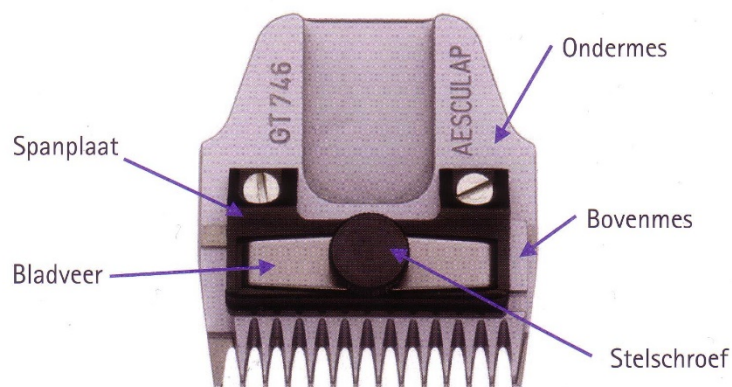


Scheerkop systeem:

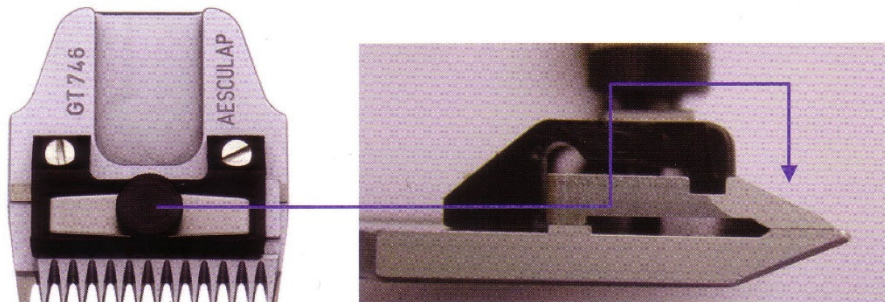
Eén van de redenen voor superieure scheerkwaliteit van de Favorita II is het unieke scheerkopsysteem: de druk op het bovenmes kan afhankelijk van het soort haar worden ingesteld.

Zelfs als de scheerkwaliteit minder wordt kan men de kwaliteit verbeteren door de druk op het bovenmes tijdelijk te verhogen. Resultaat: de scheerkop van de Favorita II kan langer worden gebruikt.

Leest u alstublieft de volgende drie pagina's goed door: U leert hier hoe u de scheerkop correct moet instellen!



De scheerkop is een op zichzelf staande functioneringseenheid. Daarom is het belangrijk de onderdelen met enige regelmaat te controleren. Want de staat van de onderdelen bepaalt de scheerkwaliteit.

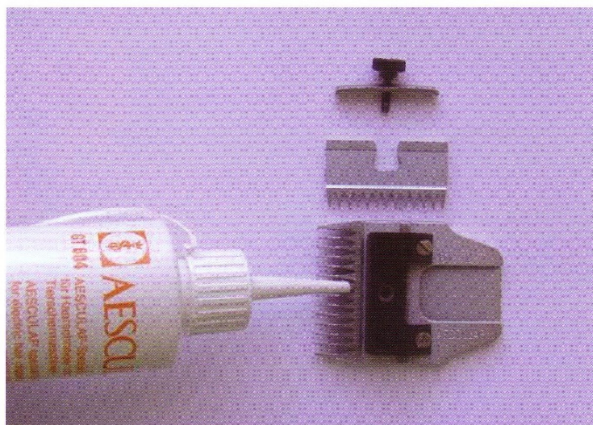


Scheerkopdruk instellen – lees aandachtig!

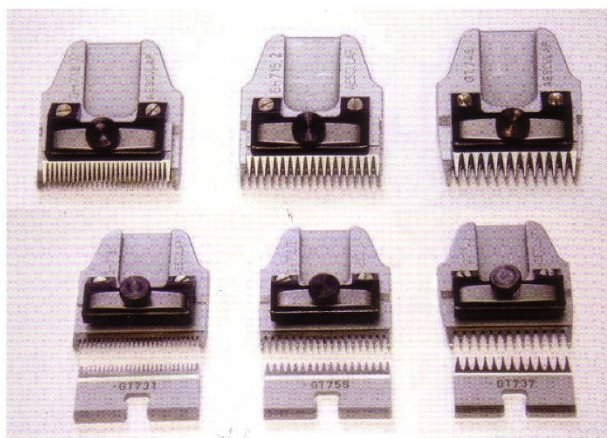
- 1) Het is uiterst belangrijk, dat de scheerkop voor gebruik correct ingesteld wordt. De juiste drukinstelling kan men testen door het bovenmes op het ondermes heen en weer te bewegen: wanneer dit licht gaat, staat de stelschroef te los en zal de scheerkop niet goed functioneren of na enkele banen gaan haken in het haar.
- 2) Om de scheerkop goed af te stellen, draai de stelschroef met de klok mee totdat het moeilijker gaat om het bovenmes op het ondermes heen en weer te bewegen. Het bovenmes moet, bijvoorbeeld met de duim, moeilijk te bewegen zijn maar niet onmogelijk. Test u dan op de buik van de hond: bij een correcte drukinstelling gaat de scheerkop makkelijk door de haren. Wanneer het trekt of haakt, de stelschroef nog voor een kwart slag aandraaien. De scheerkop is nu correct ingesteld. Het is zeer belangrijk dat dit voor ingebruikname gebeurt.
- 3) Wanneer een gebruikte scheerkop, die goed is afgesteld, de volgende keer niet goed functioneert, moet u niet onbepert de stelschroef aan draaien, mogelijk zitten er te veel haren tussen de messen. Om dit te verhelpen draait u de stelschroef helemaal uit, schuif het bovenmes er tussenuit en maak de messen schoon. Zet de scheerkop weer in elkaar zoals beschreven.
- 4) Om het maximale effect van uw machine en scheerkop te gebruiken, is het uiterst belangrijk, de scheerkop regelmatig te oliën, ook tijdens gebruik. Alvorens de tondeuse aan het eind van de dag op te bergen, dient u de scheerkop te reinigen en drogen. Daarna de speciale Aesculap olie aanbrengen.



Een gelijkmatig gebogen bladveer garandeert een goede drukverdeling op het bovenmes en daarmee een gelijkmatig scheerpatroon.

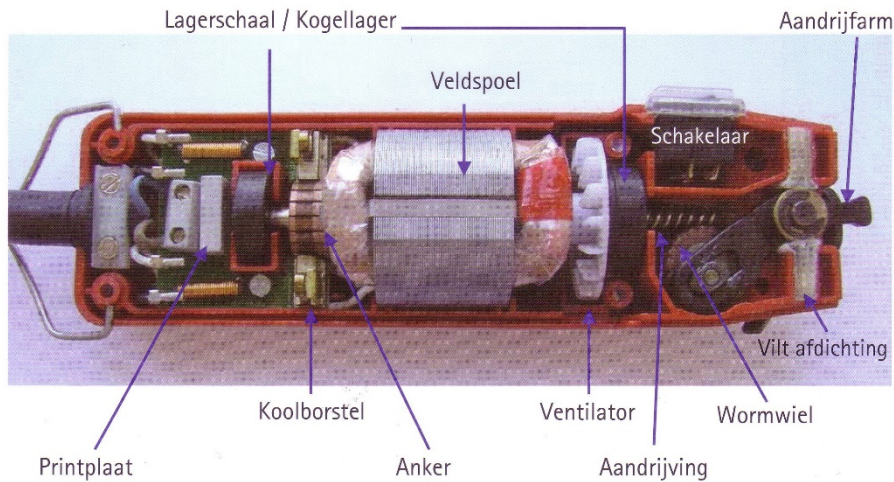


De scheerkop kan uit elkaar worden gehaald door de stelschroef terug te draaien. Daarna met een zachte borstel reinigen en vervolgens de scheerkop met 2 – 3 druppels speciale olie van Aesculap oliën.



Iedere scheerkop heeft een unieke en specifieke combinatie van ondermes en bovenmes. Het boven – en ondermes mag niet onderling uitgewisseld worden, ook niet als het hetzelfde scheerkoptype betreft.

Onder: Binnenzijde Tondeuse
**Let op: Bij het openen van deze machine door een niet erkende
reparateur vervalt de garantie!!!!**



B | BRAUN

B. Braun Vet Care GmbH, December 2008

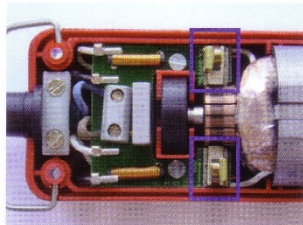
Onder:

Binnenzijde Tondeuse

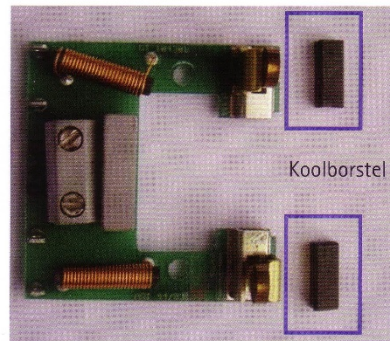
Let op: Bij het openen van deze machine door een niet erkende reparateur vervalt de garantie!!!!

AESCULAP®

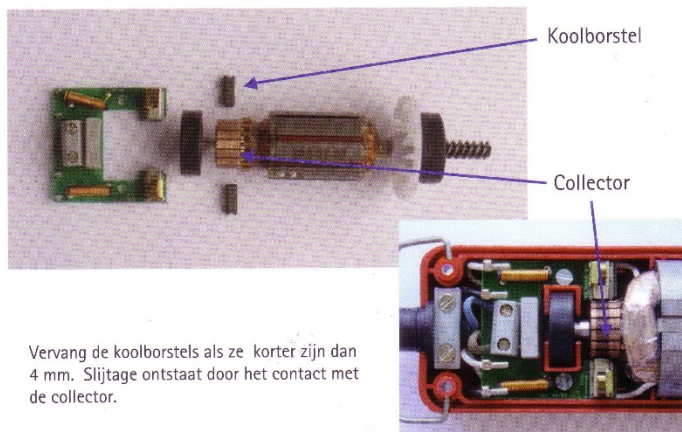
Onderhoudsvorschriften voor tondeuse en scheerkoppen



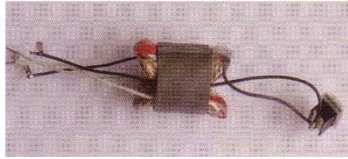
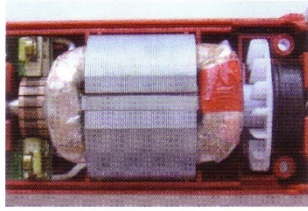
Vervang de koolborstels als ze korter zijn dan 4 mm. Slijtage ontstaat door het contact met de collector.



Koolborstel

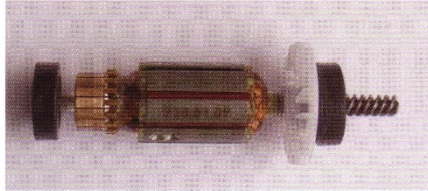


Vervang de koolborstels als ze korter zijn dan 4 mm. Slijtage ontstaat door het contact met de collector.



Veldspool met schakelaar

Het vervangen van deze onderdelen gebeurt zelden. Het anker wordt in eigen productie-afdeling van Aesculap gemaakt.



Anker met ventilator

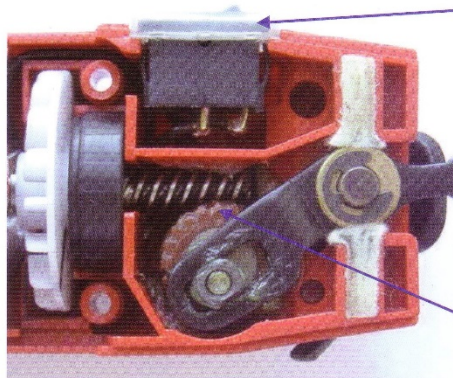
B|BRAUN

B. Braun Vet Care GmbH, December 2008

Onder: Binnenzijde Tondeuse
Let op: Bij het openen van deze machine door een niet erkende reparateur vervalt de garantie!!!!

AESCULAP®

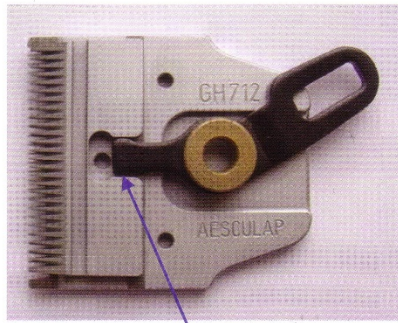
Onderhoudsvorschriften voor tondeuse en scheerkoppen



Naar gelang de slijtage moet het beschermkapje of de complete schakelaar met kapje vervangen worden.

De aandrijfarm wordt steeds gecontroleerd c.q. vervangen, deze is belangrijk voor het functioneren van de scheerkop.

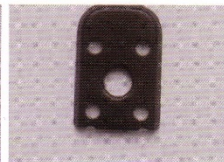
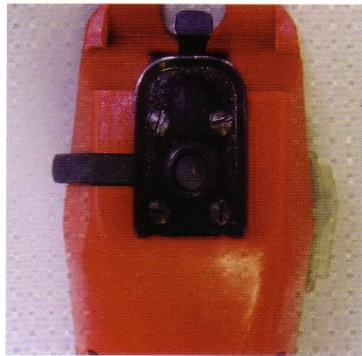
Het wormwiel moet speciaal vet van Aesculap bevatten.



Een versleten aandrijfarm brengt de krachten niet goed meer over en veroorzaakt dat het bovenmes niet volledig heen en weer gaat. De scheerkop kan gaan haken ondanks dat deze scherp is. Daarnaast geeft de machine meer geluid: er ontstaat een klapperend geluid.

Onderplaat

Veer



Spanhevel

Voor een goede bevestiging van de scheerkop op de machine zorgt de onderplaat tezamen met de spanhevel en veer.