

Verbeterde Bosch Aerotwin-ruitenwissers met geavanceerd rubberprofiel

Een nieuwe rubber-samenstelling voor ruitenwissers die nog beter bestand zijn tegen slijtage.

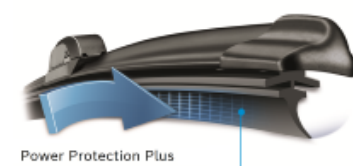


Bosch Aerotwin-ruitenwisser met geavanceerd PPP rubberprofiel

Uitstekende veegprestaties en stil vegen, zelfs in extreme weersomstandigheden - dat is de missie van de Bosch Aerotwin. Dankzij de Power Protection Plus (PPP) wisserrubber-technologie en een gepatenteerde coating, zorgen ze voor hogere zichtbaarheid en gemoedsrust van de bestuurder.

25% MEER RESISTENT RUBBER

Door een speciaal additief aan het ruitenwisser-rubber toe te voegen, zijn de ontwikkelaars van Bosch erin geslaagd het profiel van het vlakke blad verder te verbeteren. Met PPP-



Power Protection Plus

rubber waren de ruitenwissers al zeer goed bestand tegen UV-straling en ozon. De verbeterde samenstelling verhoogt ook de slijtvastheid van de rand van de ruitenwissers. Dit is vooral merkbaar op vuile ruiten met bijvoorbeeld insecten, stuifmeel of ijs. Het vuil baant zich mechanisch een weg naar de rand van de ruitenwisser. Kwaliteitstests uitgevoerd door Bosch hebben aangetoond dat er 25% minder slijtage is in vergelijking met conventionele rubbers. Als gevolg daarvan zorgen de Bosch Aerotwin-ruitenwissers met verbeterd rubber voor duurzame, streeploze resultaten.

ONTWORPEN VOOR UITZONDERLIJKE VEEGRESULTATEN

Aerotwin-ruitenwissers zijn uitgerust met twee op maat gemaakte Evodium-veerstrips. Zij verhogen de contactdruk van de ruitenwisser op de voorruit en verdelen deze gelijkmatig over de lengte van elk blad. Dit zorgt voor gelijkmatige, streeploze wisresultaten; de prestaties worden verder verbeterd door het duurzame wisserprofiel en de nieuwe samenstelling van het wisserrubber.



Veerstrip van Evodium

Rubberprofiel met lange levensduur

Stay up to date



Naam en adres
 Robert Bosch B.V.
 Ringwade 31 A
 3439 LM Nieuwegein
 Nederland

Telefoonnummer
 +31 33 247 9160

E-mail adres
 contact@nl.bosch.com

Handelsregisternummer
 33190908