

## **Bosch Aerotwin-wisbladen nu in plasticvrije, milieuvriendelijke verpakking**

4 september 2024

### **Nieuwe tray van cellulosevezels beschermt de wislip in de verpakking**

- ▶ Gevormde cellulosevezels vervangen PET-plastic in de verpakking van Aerotwin-wisbladen.
- ▶ Overstap naar verpakking die volledig geschikt is voor papierrecyclage bespaart jaarlijks ruim 350 ton plastic.
- ▶ De nieuwe verpakking beschermt nog steeds de wislip van de hoogwaardige Aerotwin-wisbladen tegen mogelijke schade tijdens het transport.

Karlsruhe/Tienen – Robuuste verpakkingen bieden optimale bescherming voor de hoge kwaliteit van de Bosch Aerotwin-wisbladen tegen beschadigingen tijdens transport en opslag. In de kartonnen buitenverpakking zijn de wisbladen vastgezet in een tray om de kwetsbare wislip extra te beschermen. Deze tray, die voorheen van PET-plastic gemaakt was, is nu samengesteld uit een materiaal op basis van cellulosevezels dat vergelijkbaar is met karton en afkomstig is uit duurzaam beheerde bossen. Het resultaat is dat alle verpakkingen van de Aerotwin-wisbladen milieuvriendelijk zijn en geschikt zijn voor papierrecyclage. De verpakking is bedrukt met PAP 21, een recyclagecode die aangeeft dat de verpakking bestaat uit golfkarton gemaakt van houtvezels. Uitgaande van de Aerotwin-productie voor 2023 bespaart de overstap naar de milieuvriendelijke verpakkingen ruim 350 ton plastic per jaar.

### **Milieuvriendelijke verpakking voor Aerotwin-wisbladen wereldwijd uitgerold**

De vorm van de nieuwe cellulosevezelverpakking is grotendeels identiek aan die van de vorige plastic tray en beschermt de lip van het Aerotwin-wisblad net zo goed tegen mogelijke schade tijdens het transport. Het behoud van de vorm betekent ook dat het niet nodig was om een van de automatische verpakkingslijnen bij de productie van de Bosch-ruitenwissers aan te passen. De nieuwe milieuvriendelijke verpakking voor Aerotwin-sets en voor losse wisbladen zal worden uitgerold in alle Bosch-productielocaties in Europa. Aerotwin-wisbladen voor personenauto's, vrachtwagens en bussen zijn wereldwijd verkrijgbaar in de nieuwe verpakking.

Het rubbermengsel in de Aerotwin-wisbladen is voorzien van Power Protection Plus (PPP) en een gepatenteerde coating, waardoor het bijzonder duurzaam is en bestand is tegen slijtage en schadelijke stoffen. Dit betekent dat de wislip optimale wisprestaties levert en de voorruit voortreffelijk schoonmaakt, ongeacht de weersomstandigheden. Om ervoor te zorgen dat de Aerotwin-wisbladen de consument in de verwachte hoge kwaliteit bereiken, worden ze geleverd in een robuuste verpakking die nu volledig is gemaakt van recycleerbaar materiaal, speciaal ontworpen om de wislip te beschermen tegen beschadigingen tijdens het vervoer.

**Perscontact:**

Guillaume Collin

+32 2 525 5167

[guillaume.collin@be.bosch.com](mailto:guillaume.collin@be.bosch.com)

*De Bosch Groep is een toonaangevende wereldwijde leverancier van technologie en diensten. Er werken wereldwijd ongeveer 429.000 medewerkers (situatie op 31 december 2023). Het bedrijf genereerde in 2023 een omzet van 91,6 miljard euro. De activiteiten zijn onderverdeeld in vier bedrijfssectoren: Mobility, Industrial Technology, Consumer Goods en Energy and Building Technology. Met zijn zakelijke activiteiten streeft het bedrijf ernaar technologie te gebruiken om universele trends zoals automatisering, elektrificatie, digitalisering, connectiviteit en duurzaamheid vorm te geven. In deze context versterkt de brede diversificatie van Bosch over regio's en industrieën zijn innovatiekracht en robuustheid. Bosch maakt gebruik van zijn bewezen expertise op het gebied van sensortechnologie, software en diensten om klanten oplossingen over verschillende domeinen aan te bieden vanuit één bron. Het past ook zijn expertise op het gebied van connectiviteit en kunstmatige intelligentie toe om gebruiksvriendelijke, duurzame producten te ontwikkelen en te produceren. Met "Technologie voor het leven" wil Bosch de kwaliteit van leven verbeteren en natuurlijke hulpbronnen behouden. De Bosch Groep bestaat uit Robert Bosch GmbH en de ongeveer 470 dochterondernemingen en regionale filialen in meer dan 60 landen. Verkoop- en dienstverlenende partners meegerekend dekt het wereldwijde productie-, ontwikkelings- en verkoopnetwerk van Bosch nagenoeg elk land in de wereld. De innovatieve kracht van Bosch is essentieel voor de verdere ontwikkeling van het bedrijf. Bosch stelt ongeveer 90.000 medewerkers te werk in onderzoek en ontwikkeling in 136 locaties wereldwijd, waarvan ongeveer 48.000 softwareontwikkelaars.*

*De onderneming werd in 1886 in Stuttgart opgericht door Robert Bosch (1861-1942) als 'Werkplaats voor fijne mechaniek en elektrotechniek'. De ondernemingsstructuur van Robert Bosch GmbH staat garant voor de ondernemingsautonomie van de Bosch Groep. Die structuur biedt de onderneming de mogelijkheid om op lange termijn te plannen en te investeren in toekomstgerichte oplossingen. In totaal is 94 procent van de aandelen van Robert Bosch GmbH in handen van Robert Bosch Stiftung GmbH. De overige aandelen zijn in handen van Robert Bosch GmbH en van een vennootschap die eigendom is van de familie Bosch. De meerderheid van de stemrechten ligt bij Robert Bosch Industrietreuhand KG. Het is belast met de taak om het langdurige voortbestaan van het bedrijf en met name haar financiële onafhankelijkheid te waarborgen - in overeenstemming met de missie die is overgedragen in het testament van de oprichter van het bedrijf, Robert Bosch.*

Meer informatie is online te vinden op [www.bosch.com](http://www.bosch.com), [www.iot.bosch.com](http://www.iot.bosch.com), [www.bosch.be](http://www.bosch.be), [www.bosch-press.be](http://www.bosch-press.be), [www.twitter.com/BoschBelgium](https://twitter.com/BoschBelgium), [www.linkedin.com/company/bosch-belgium](https://www.linkedin.com/company/bosch-belgium), [YouTube: Bosch Belgium](https://www.youtube.com/channel/UCBoschBelgium), [www.bosch.nl](http://www.bosch.nl), [www.bosch-press.nl](http://www.bosch-press.nl), [www.twitter.com/BoschNederland](https://twitter.com/BoschNederland), [www.linkedin.com/company/bosch-the-netherlands](https://www.linkedin.com/company/bosch-the-netherlands), en [YouTube: Bosch Nederland](https://www.youtube.com/channel/UCBoschNederland).