

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

Paris, le 24 mars 2022

## Valeo reçoit un prix de l'Innovation de la Sécurité routière pour Everguard™, le balai d'essuie-glace de nouvelle génération

Le 23 mars 2023, Valeo a reçu un prix de l'Innovation dans la catégorie "amélioration des infrastructures et des véhicules" décerné par la Sécurité routière pour ses balais d'essuie-glace en silicone Everguard<sup>TM</sup>.

Eric Schuler, Président de Valeo Service, et Maurizio Martinelli, Président de Valeo Visibility, ont déclaré "Nous sommes très honorés par ce prix qui récompense les efforts de Valeo pour proposer des technologies plus intelligentes, plus sûres et plus écologiques. Les balais d'essuie-glace sont un élément de sécurité essentiel pour tout véhicule. Par mauvais temps, ils contribuent à améliorer la visibilité en éliminant la pluie, la neige, la poussière et le gel. De nombreux accidents sont liés à des conditions météorologiques défavorables. Avec Everguard™, Valeo contribue à la sécurité des usagers de la route en offrant des améliorations significatives en termes de visibilité, de durée de vie et de mouvement."

Les balais d'essuie-glace en silicone Everguard™ offrent des performances inégalées :

- Le caoutchouc de la technologie Silicone applique un film hydrophobe de protection contre la pluie sur le pare-brise. Après cinq minutes de fonctionnement sur pare-brise sec (à faible vitesse), le film hydrophobe est activé. Le pare-brise n'est alors plus couvert d'une rivière de gouttes de pluie gênantes, mais de gouttes d'eau sphériques facilement éliminées par les essuie-glaces, ou simplement par l'air lorsque l'on roule à plus de 50 km/h-.
- La deuxième avancée est que le matériau silicone est extrêmement résistant aux variations de températures, à l'ozone et aux rayons UV, qui sont les principales causes de détérioration du caoutchouc. Par conséquent, les balais d'essuie-glace Valeo Everguard™ durent deux fois plus longtemps que les balais standard et ne se craquellent pas ou ne se déforment pas, même dans des conditions extrêmes d'utilisation.
- Enfin, les balais d'essuie-glace en silicone fonctionnent de manière beaucoup plus souple et agréable que les balais d'essuie-glace classiques. Grâce à la grande élasticité du matériau et à un profil de lame spécial conçu par Valeo, les balais Everguard™ glissent facilement et silencieusement sur le pare-brise.

Les balais d'essuie-glace Everguard™ Silicone de Valeo ont été lancés en septembre 2022 en Europe et sont désormais disponibles sur la plupart des plateformes de commerce électronique.

Valeo, entreprise technologique, partenaire de tous les constructeurs automobiles et des nouveaux acteurs de la mobilité, œuvre pour une mobilité plus propre, plus sûre et plus intelligente, grâce à ses innovations. Valeo dispose d'un leadership technologique et industriel dans l'électrification, les aides à la conduite, la réinvention de l'expérience intérieure et l'éclairage. Ces quatre domaines, essentiels à la transformation de la mobilité, vont porter la croissance du Groupe dans les prochaines années. Valeo est coté à la Bourse de Paris. Valeo en chiffres : 17,3 milliards d'euros de CA en 2021 ; 12% de son chiffre d'affaires première monte investi en R§D ; 103 300 collaborateurs au 31 décembre 2021 ; 31 pays, 184 sites de production, 21 centres de recherche, 43 centres de développement, 16 plateformes de distribution.

