

Une marque engagée

Recyclage, achats raisonnés, réduction de l’empreinte carbone...De plus en plus de personnes prennent conscience de l’urgence climatique et adaptent leur mode de vie en conséquence. Des gestes pour l’environnement qui s’adaptent aussi bien dans la sphère personnelle que professionnelle. ***Opter pour un verre trempé Tiger Glass+ pour votre smartphone, c’est faire le choix d’une protection plus éco-responsable dont le packaging 100% recyclable est notamment certifié FSC.***

Un produit à l’épreuve de votre quotidien

La démarche pour l’environnement de Tiger Glass+ n’a aucun impact sur la qualité du produit...Bien au contraire ! Conçus avec des verres minéraux, ces protections ont une ***résistance aux rayonnements UV et à la rayure bien plus efficace que des verres organiques (PMMA).*** ***Garantis à vie, les verres Tiger Glass+ ont un indice de dureté de 9H+, soit le plus haut niveau d’absorption des chocs. Une résistance qui n’empêche pas cette protection de garder une grande précision dans toute la surface tactile de votre écran.***

Une application simple et rapide

Conçu à partir d’un matériau 100% biodégradable, l’applicateur des verres Tiger Glass+ est d’une grande ***facilité d’utilisation.*** ***Nettoyez votre écran avec le kit de nettoyage, posez l’applicateur, appuyez et le tour est joué !*** L’écran de votre smartphone est désormais protégé dans toute son intégralité avec un produit à la fois performant et durable.



Tiger Glass+

La protection d'écran éco-responsable



VALEURS :
Une démarche éco-responsable



POSITIONNEMENT:
applicateur simple et biodégradable



PROTECTION :
verres trempés ultra-résistants



Garantie à Vie:
Une protection optimale



Ethique :
1% du Chiffre d'Affaires des produits Muvit for Change sont reversés à la fondation Nicolas Hulot pour la Nature et l'Homme au travers de l'ONG 1% for the Planet.



Anti-bactérien:

Activité antibactérienne continue



Colle sur 100% du verre:

Adhérence parfaite du verre sur tout l'écran



Sans bulles



Dureté 9H+:

Verre ultra-résistant



Technologie Ag+:

Ag+:

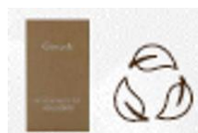
Verre protégé par une couche d'ions d'argent.*



Applicateur bio-

bio-

dégradable



Bio-kit:

Kit de nettoyage éco-responsable

