

# CHERRY WetEx film de protection pour clavier

CHERRY WetEx - Film de protection pour clavier - pour CHERRY DW 3000, JK-1700, KW 2000; DC 2000; KC 1000test



Référence : 6155217  
Marque : CHERRY  
Référence fabricant : 6155217  
Code EAN : 4025112082306  
Code UNSPSC : 44102900 1714612612

## DESCRIPTION

### Description du produit

Lorsque votre clavier est mis à rude épreuve... WetEx® le protège des projections de liquide, de la poussière et des particules de saleté.

- Résistant à l'huile sous certaines conditions
- Résistant au liquide vaisselle
- Résistant à l'alcool isopropylique
- Utilisé dans des conditions normales, WetEx® a une durée de vie de plus de 10 millions de manoeuvres.
- L'élimination de WetEx n'entraîne pas la formation de dibenzodioxine polybromée ni de dibenzofuranne.
- Résistant à l'essence sous certaines conditions

### Caractéristiques du produit

- CHERRY WETEX pour KC 1000, DW 3000 (versions européennes).
- Type de produit: Couverture pour clavier, Type d'appareil: Clavier, Compatibilité de marque: Cherry, Compatibilité: JK-0800 JD-0700 JK-1700 JD-0800.
- Épaisseur: 0,25 mm.
- Couleur du produit: Transparent

### Description du produit

Lorsque votre clavier est mis à rude épreuve... WetEx le protège des projections de liquide, de la poussière et des particules de saleté.

### Points forts du produit

- Résistant à l'huile sous certaines conditions
- Résistant au liquide vaisselle
- Résistant à l'alcool isopropylique
- Utilisé dans des conditions normales, WetEx a une durée de vie de plus de 10 millions de manoeuvres.
- L'élimination de WetEx n'entraîne pas la formation de dibenzodioxine polybromée ni de dibenzofuranne.
- Résistant à l'essence sous certaines conditions

### Contenu de la boîte

- WetEx®

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

<b>Général</b>	
Type de produit	Film de protection pour clavier
<b>Divers</b>	
Caractéristiques	Imperméable, résistant à la poussière, résistant aux taches
<b>Caractéristiques d'environnement</b>	
Température minimale de fonctionnement	-40 °C
Température maximale de fonctionnement	71 °C
<b>Information de compatibilité</b>	
Conçu pour	CHERRY DW 3000, JK-1700, KW 2000 CHERRY DC 2000 CHERRY KC 1000

