



Teraz jesteś bezpieczny

Podobnie jak Twój terminal.

Ekran terminala 5Y i CY10 jest wykonany ze szkła – tworzywa narażonego na zarysowania i pęknięcia. Łatwo może ulec upadkowi lub zniszczeniu na skutek transportu, dlatego warto zapewnić mu odpowiednią ochronę.

Bezpieczeństwo w każdym calu

Szkło hybrydowe zabezpiecza panel dotykowy terminala wag serii ELLIPSIS i CY10 przed zarysowaniami i pęknięciami. Łączy w sobie zalety szkła i folii: odporność i elastyczność. Jest idealnie dopasowane do wyświetlacza wagi, dlatego zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa każdemu calowi ekranu.

Niezwłoczna responsywność

Hybrydowe szkło ochronne umożliwia błyskawiczną reakcję na dotyk. Nie wpływa na komfort obsługi terminala wagi – nie ogranicza czułości ekranu, nie zmniejsza kątów widzenia i nie przekłamuje kolorów.

Hybrydowe szkło ochronne w skrócie:

- bardzo cienkie – ~0,3 mm,
- idealnie gładkie,
- wytrzymałe – wzmacnia ekran aż o 250%,
- odporne na zarysowania – twardość szkła na poziomie 7H.

Zestaw zawiera:

- hybrydowe szkło ochronne,
- listek usuwający pyłki spod już naklejonego szkła,
- naklejka pozycjonująca ułatwiająca dopasowanie szkła do ekranu,
- karta eliminująca pęcherzyki powietrza,
- zestaw czyszczący (nawilżona ściereczka i niepyląca ściereczka).

Hybrydowe szkło ochronne możesz dokupić i zamontować w dowolnym momencie. Montaż jest bardzo łatwy i trwa chwilę.



Hybryda odporności i elastyczności
Szkło hybrydowe łączy w sobie zalety szkła i folii: nie ulegnie ani zarysowaniu, ani ukruszeniu.



Szczyt bezpieczeństwa
Wzmocnienie ekranu o 250% oznacza, że terminal wyjdzie z upadku z wysokości na twarde podłoże – bez szwanku.



Takie cienkie, a takie mocne
Ta niemal niewidoczna i niewyczuwalna powłoka przekłada się nie tylko na solidną ochronę, lecz także na przyjemność użytkowania.



Poziom ochrony poza skalą
Twardość szkła na poziomie 7H gwarantuje Ci ekran bez jednej rysy.

