

## JJC GSP-LX100 Glas Displayschutz LCD für Panasonic Lumix LX100 LX100 II TZ90 TZ85 D-LUX 7 etc.

JJC GSP-LX100 Displayschutz aus optischem Glas für Panasonic Lumix LX100, LX100 II, ZS 70, ZS100, ZS110, ZS200, TZ85, TZ90, FZ85, Leica D-LUX 109, D-LUX7. Mehrschichtig, bruchsicher, schmutzabweisend. Montageset.

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

8.90 CHF

Ab Lager  


[Eine Frage zum Produkt stellen](#)

Beschreibung

### JJC GSP-LX100 Displayschutzglas für Panasonic Kameras LX100 II u.a.

**Passend zu:**

- Panasonic Lumix LX100, LX100 II
- Panasonic Lumix ZS70, ZS100, ZS110, ZS200
- Panasonic Lumix TZ85, TZ90, TZ100
- Panasonic Lumix FZ85
- Panasonic Lumix TX1
- Panasonic Lumix Leica D-LUX (Typ 109), D-LUX7.

Die passgenaue Schutzabdeckung schützt das Display Ihrer kompatiblen Kamera zuverlässig vor Schmutz, Kratzern, Fingerabdrücken und Spritzwasser.

**Bruchsicheres, hartes optisches Glas mit sehr hoher Lichtdurchlässigkeit**

Displayschutzabdeckung aus optischem Glas, die in diversen Schichten aufgebaut ist: Schutzglas, Antireflexbeschichtung, Hartvergütung und

Splitterschutzschicht, aber nur ca. 0,5 mm dick.



### **Klebe freie Haftung, das Touchscreens bleibt bedienbar**

Die Displayschutzabdeckung wird nicht aufgeklebt, sie haftet selbstständig per Adhäsion. Um die Schutzabdeckung anzubringen, muss man sie nur auf das Display legen und vorsichtig andrücken. Dabei entstehen keine Blasen. Und da kein Kleber benutzt wird, lässt sich der Displayschutz 100% rückstandsfrei wieder entfernen.

Vor Montage der Schutzabdeckung das Display unbedingt gründlich reinigen, um eine gute Haftung zu ermöglichen. Alles, was man dazu benötigt ist im Lieferumfang mit dabei: ein Mikrofasertuch, ein Feuchtreinigungstuch und eine Klebefläche zum Entfernen der Staubpartikel.

### **Passgenaues Abdeckglas**

Die Schutzabdeckung ist exakt auf das Display der oben aufgeführten Kameras zugeschnitten. Displayabdeckungen für Kameras, die mit mehreren Displays, werden im Set mit PET-Schutzfolien für die kleinen Displays geliefert.

### **Technische Details:**

- Material: optisches Glas
- Lichtdurchlässigkeit: 95 %
- Härtegrad: 9H
- Stärke: ca. 0,4 mm

### **Lieferumfang:**

- 1 Displayschutzglas
- 1 Reinigungstuch
- 1 Feuchtreinigungstuch

Produkteinheiten pro Packung: 1