

## Polarisationsfilter AD-PLF100

### Installationsanleitung

Durch Anbringen dieses Produkts an einem Pioneer-kompatiblen Produkt kann die Reflexion des Armaturenbretts an der Windschutzscheibe und des reflektierten Lichts unterdrückt und ein kontrastreiches Bild erhalten werden.

#### Vorsichtsmaßnahmen

- Stellen Sie sicher, dass Sie dieses Produkt gemäß dieser Bedienungsanleitung korrekt installieren. Eine andere als die angegebene Installation kann zu Unfällen oder Verletzungen führen. In diesem Fall übernimmt Pioneer keine Verantwortung.
- Lesen Sie bei der Installation dieses Produkts auch die „Sicherheitsvorkehrungen“ für die kompatible Dash-Kamera, auf der dieses Produkt installiert werden soll.
- Berühren Sie das Objektiv nicht mit Ihren Händen. Wenn Sie dies tun, wischen Sie es mit einem weichen Tuch ab.
- Dieses Produkt ist mit der Automobilumgebung kompatibel.

#### Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch

- Bevor Sie Anpassungen vornehmen, parken Sie Ihr Fahrzeug an einem sicheren Ort.
- Der Polarisierungseffekt kann sich je nach Wetterbedingungen ändern.
- Nachts oder wenn Sie in einem Tunnel unterwegs sind, ist das Bild dunkler als vor der Installation dieses Produkts.
- Polarisierete LCD-Schilder für den Straßenbau erscheinen möglicherweise dunkel.
- Bei speziell verarbeiteten Glas kann das Bild verzerrt sein oder als Regenbogen erscheinen.

#### PIONEER CORPORATION

28-8, Honkomagome 2-Chome,  
Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021  
Japan

#### PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele  
Belgium/Belgique  
TEL: +32 (0)3/570.05.11

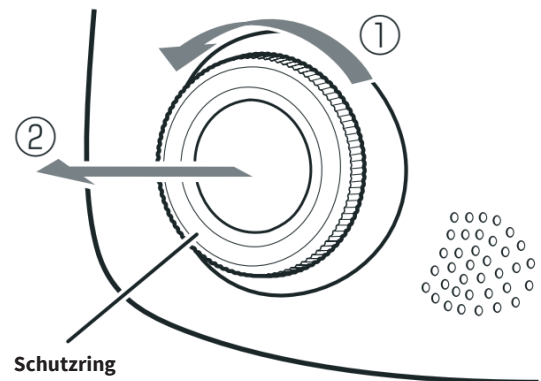
[pioneer-car.eu](http://pioneer-car.eu)

© 2020 PIONEER CORPORATION

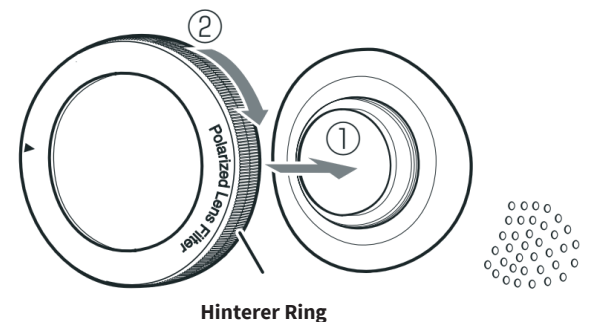
German

### Installation und Einstellung

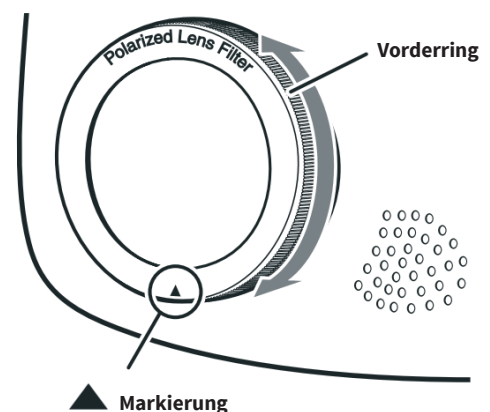
- 1 Wenn am Objektiv der kompatiblen Dash-Kamera, an der dieses Produkt angebracht werden soll, ein Schutzring angebracht ist, entfernen Sie ihn vorab.



- 2 Drehen Sie den Ring auf der Rückseite und ziehen Sie ihn fest an. Achten Sie darauf, nicht zu fest anzuziehen.



- 3 Drehen Sie den vorderen Ring so, dass sich die Markierung ▲ unten in der Mittelstellung befindet.



- 4 Legen Sie ein weißes Stück Papier auf das Armaturenbrett, um die Einrichtung zu vereinfachen. Drehen Sie den Ring auf der Vorderseite langsam und stellen Sie ihn so ein, dass der Reflexionseffekt des Papiers verringert wird.

### Spezifikation

- Polarisationsgrad: 99,5% oder mehr.
- Polarisationsfilter haben eine Lebensdauer. Ein Jahr nach Verwendung dieses Produkts in einer Automobilumgebung liegt der Grad der Polarisationsverschlechterung innerhalb von 1% und die Verschlechterung der Durchlässigkeit innerhalb von 5%.