

# PEARL

## Presse-Information

### Lescars Solar-Funk-HD-Rückfahrkam Nummernschildhalter PA-720.slr, Monitor, Abstandswarner

#### Einfach nachgerüstet ohne zu bohren: Das Rückfahr-System mit Abstandswarner

- Ultraschall-Abstandssensoren für akustische Abstands-Warnung
- Kamera-Auflösung in HD mit 1280 x 720 Pixeln (720p)
- Großer Farb-Monitor mit 12,7 cm / 5" und automatischer Helligkeitsanpassung
- Stromversorgung Kamera und Sensoren per Akku mit Solarladung
- Kamera justierbar, mit 170° Blickwinkel und Einpark-Hilfslinien
- Universell: Halterung geeignet für einzelige EU-Kennzeichen

Die [Solar-Rückfahrkamera mit Monitor](#) von [Lescars](#) für bessere Sicht beim Rückwärtsfahren: Einfach die Nummernschild-Halterung mit dieser 2in1-Rückfahr-Hilfe ersetzen!

Sehen, was hinter dem Auto passiert: Die integrierte Kamera überträgt das Bild per Funk an den Armaturenbrett-Monitor. So hat man spielende Kinder, Bürgersteig und parkende Autos im Blick und kann frühzeitig reagieren! Die Kamera schaltet man ganz bequem mit dem Knopf am Ladestecker ein und aus.

Warnt auch akustisch vor Hindernissen: Die zwei seitlich integrierten Sensoren registrieren alles, was sich direkt hinter dem Fahrzeug befindet. Kommt man einem Hindernis zu nahe, wird man durch einen Signalton gewarnt.

Kabellose und einfache Installation: Dank Akkubetrieb braucht die Rückfahrkamera keine Verbindung zur Elektrik des Autos. Einfach die neue Nummernschild-Halterung installieren und per Funk mit dem Monitor verbinden - fertig! Solarzellen rechts und links der Kamera laden den Akku. Und scheint einmal die Sonne längere Zeit nicht, lädt man den Akku einfach per USB auf.

- Funk-Rückfahrhilfe PA-720.slr mit einstellbarer Kamera und Abstandssensoren in Nummernschild-Halterung
- **Kamera-Auflösung in HD 720p:** 1280 x 720 Pixel, Bildwinkel: 170°
- Sensoren-Erfassungsdistanz: 30 - 220 cm, Winkel: je 60°
- **Farb-Monitor mit 12,7 cm / 5"** Displaydiagonale: zeigt Kamerabild, Einpark-Hilfslinien und gibt akustische Abstands-Warnung
- Monitor-Auflösung: 1280 x 720 Pixel (HD 720p)
- **Kabellose Funk-Übertragung** zwischen Kamera mit Abstandssensoren und Monitor: 2,4 GHz
- Halterung geeignet für einzelige EU-Kennzeichen: 520 x 110 mm
- Einsetzbar in Pkw, Van, SUV, Kleinbus, Caravan u.v.m.
- **Wasserdichte Kamera und Sensoren:** IP67
- Kfz-Netzteil mit USB-Port Typ A: 5 Volt, 2,1 A / 10,5 Watt
- Stromversorgung **Kamera mit Sensoren: Li-Ion-Akku** mit 4.500 mAh, lädt über Solarpanels rechts und links der Kamera oder per USB (z.B. über Kfz-Netzteil)
- Stromversorgung Monitor: Kfz-Netzteil für 12/24-Volt-Zigarettenanzünderbuchse, **mit Ein/Aus-Schalttaste für Monitor**
- Maße Nummernschild-Halterung: 528 x 150 x 30 mm, Gewicht: 650 g
- Maße Monitor (B x H): 130 x 86 mm, Gewicht: 130 g

# Presse-Information

- Nummernschild-Halterung mit Kamera und Sensoren inklusive Monitor, Kfz-Netzteil, USB-Ladekabel (für Kameraakku), Monitor-Saugnapf-Halterung, Montagematerial und deutscher Anleitung
- EAN: 4022107408660

**Preis: 239,99 EUR**

Bestell-Nr. ZX-8364-625

**Produktlink:** <https://www.pearl.de/a-ZX8364-1524.shtml>

## **Bilderlinks\*:**

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_1\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_1_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_2\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_2_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_3\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_3_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_4\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_4_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_5\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_5_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_6\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_6_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_7\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_7_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_8\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_8_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_9\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_9_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364\\_10\\_Lescars\\_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8364_10_Lescars_Solar-Funk-Rueckfahrkam.jpg)

\*Das Bildmaterial ist für die Presse zur redaktionellen Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: PEARL GmbH / [www.pearl.de](http://www.pearl.de)

**Unsere Pressemitteilungen** finden Sie hier: <https://www.lifepr.de/newsroom/pearlgmbh/>

**PEARL-Logo zum Download:** [https://www.pearl.de/Presse/PEARL.GmbH\\_Logo.zip](https://www.pearl.de/Presse/PEARL.GmbH_Logo.zip)

**Bezugsquelle:** PEARL GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 07631/360-0, <https://www.pearl.de>