

# PEARL

## Presse-Information

### Lescars Solar-Funk-HD-Front- & Rückfahrkam PA-750, Splitscreen-Monitor Abstandswarner

#### Sicheres Einparken durch optimale Sicht beim Vorwärts- und Rückwärtsfahren

- Großes Farb-Display mit 12,7 cm (5") Bilddiagonale
- Split-Screen-Funktion und Anzeige von Einpark-Hilfslinien
- Je eine justierbare Front- und Rückfahr-Kamera mit 170° Bildwinkel
- Ultraschall-Sensoren für akustische Abstandswarnung
- Autark dank Akku und Solarpanels in Nummernschildhalterung
- Wasserdicht nach IP67

Optimale Sicht beim Vorwärts- und Rückwärtsfahren durch zwei Kameras: Diese [Solar-Funk-Front- und Rückfahrkamera](#) von [Lescars](#) ersetzt einfach die bisherigen Nummernschildhalterungen!

Sehen, was vor und hinter dem Auto passiert: Die integrierten Kameras übertragen das Bild per Funk an den Monitor am Armaturenbrett. Spielende Kinder, Bürgersteig und parkende Autos: Dank extragroßem 170°-Bildwinkel und Splitscreen hat man alles im Blick - sogar vorne und hinten gleichzeitig! So kann man immer frühzeitig reagieren! Der Monitor lässt sich ganz bequem per Tastendruck am Ladestecker ein- und ausschalten.

Akustische Warnung vor Hindernissen: Die beiden seitlich integrierten Sensoren registrieren alles, was sich direkt vor oder hinter dem Fahrzeug befindet. Kommt man einem Hindernis zu nahe, warnt ein akustisches Signal.

Kabellos und schnell zu installieren: Dank Batteriebetrieb benötigen die Front- und Rückfahrkameras keinen Anschluss an die Fahrzeugelektrik. Einfach die neuen Kennzeichenhalter montieren und per Funk mit dem Monitor verbinden - fertig! Solarzellen rechts und links der Kamera laden den Akku immer wieder auf. Und wenn die Sonne mal längere Zeit nicht scheint, wird der Akku einfach per USB mit Energie versorgt.

- Funk-Front- und Rückfahrkamera mit Monitor und Abstandswarnung
- **Kamera-Auflösung in HD 720p:** 1280 x 720 Pixel, Bildwinkel: 170°
- Sensoren-Erfassungsdistanz: 30 - 200 cm, Winkel: je 55°
- **Farb-Monitor mit 12,7 cm / 5"** TFT-LCD-Display: zeigt Kamerabild, Einpark-Hilfslinien und gibt akustische Abstands-Warnung
- **Monitor mit Split-Screen-Funktion:** Zeigt Kamerabilder vorne und hinten gleichzeitig an
- Monitor-Auflösung: 1280 x 720 Pixel (HD 720p)
- **Kabellose Funk-Übertragung** zwischen Kamera mit Abstandssensoren und Monitor: 2,4 GHz
- Nummernschild-Halterungen geeignet für einzeilige EU-Kennzeichen: 520 x 110 mm
- Einsetzbar in Pkw, Van, SUV, Kleinbus, Caravan u.v.m.
- **Wasserdichte Kameras und Sensoren:** IP67
- Kfz-Netzteil mit USB-C-Port: 5 Volt, 2,1 A / 10,5 Watt
- Stromversorgung Kameras und Sensoren: Li-Ion-Akku mit 5.000 mAh, lädt über Solarpanels rechts und links der Kamera oder per USB (Netzteil bitte dazu bestellen)
- Stromversorgung Monitor: Kfz-Netzteil für 12/24-Volt-Zigarettenanzünderbuchse, **mit Ein/Aus-Schalttaste für Monitor**, alternativ per USB-C
- Maße Nummernschild-Halterungen: 530 x 151 mm, Gewicht: je 722 g
- Maße Monitor: 130 x 85 mm, Gewicht: 150 g

# Presse-Information

- 2 Nummernschild-Halterungen mit integrierter Front- bzw. Rückfahrkamera und Sensoren inklusive Monitor, Kfz-Netzteil, USB-C Ladekabel, Monitor-Saugnapf-Halterung, Montagematerial und deutscher Anleitung
- EAN: 4022107423007

**Preis: 299,99 EUR**

Bestell-Nr. ZX-8511-625

**Produktlink:** <https://www.pearl.de/a-ZX8511-1524.shtml>

## **Bilderlinks\*:**

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511\\_1\\_Lescars\\_Front-Rueckfahrkamera.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511_1_Lescars_Front-Rueckfahrkamera.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511\\_2\\_Lescars\\_Front-Rueckfahrkamera.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511_2_Lescars_Front-Rueckfahrkamera.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511\\_3\\_Lescars\\_Front-Rueckfahrkamera.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511_3_Lescars_Front-Rueckfahrkamera.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511\\_4\\_Lescars\\_Front-Rueckfahrkamera.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511_4_Lescars_Front-Rueckfahrkamera.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511\\_5\\_Lescars\\_Front-Rueckfahrkamera.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511_5_Lescars_Front-Rueckfahrkamera.jpg)

[https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511\\_6\\_Lescars\\_Front-Rueckfahrkamera.jpg](https://www.pearl.de/Presse/ZX-8511_6_Lescars_Front-Rueckfahrkamera.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>