

## Micro-USB-Kabel

*mit Bluetooth zur Kfz-Standort-Markierung mit App*

Schnellstartanleitung



**Lescars**<sup>®</sup>

ZX-2511-675

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>Ihr Micro-USB-Standort-Kabel .....</b>	<b>3</b>
Lieferumfang .....	3
<b>Hinweise zu Beginn.....</b>	<b>4</b>
Sicherheitshinweise .....	4
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	6
Konformitätserklärung .....	6
<b>Produktdetails .....</b>	<b>7</b>
<b>Inbetriebnahme .....</b>	<b>8</b>
App installieren.....	8
Anschließen .....	8
Verbindung mit Mobilgerät .....	8
<b>Verwendung .....</b>	<b>9</b>
Standort speichern.....	9
Fahrzeug finden .....	10
Mobilgerät aufladen .....	10
<b>Technische Daten .....</b>	<b>11</b>

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

**[www.lescars.de](http://www.lescars.de)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

# IHR NEUES

## MICRO-USB-KABEL

### **Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses Micro-USB-Standort-Kabels. Parkplatz vergessen? Kein Problem. Das Micro-USB-Kabel speichert nach dem Abschalten des Motors automatisch die Position Ihres Fahrzeugs in der App. So finden Sie es später kinderleicht wieder.

Bitte lesen Sie diese Schnellstartanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Standort-Kabel optimal einsetzen können.

### **Lieferumfang**

- Micro-USB-Standort-Kabel
- Schnellstartableitung

Zusätzlich benötigt:

Mobilgerät mit GPS-Funktion, Bluetooth 4.0 und Micro-USB-Anschluss  
kostenlose App **Lescars Car Finder**  
freier USB-Anschluss (z.B. am Autoradio), gegebenenfalls Kfz-USB-Ladegerät (z.B. PX-1878)

## HINWEISE ZU BEGINN



### *HINWEIS:*

*Dies ist lediglich eine Schnellstartanleitung. Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-2511 ein.*

### **Sicherheitshinweise**

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Die Genauigkeit der Standort-Markierung kann von Mobilgerät zu Mobilgerät variieren, da die Standortbestimmung über das

eingebaute GPS, WLAN-Signal, Funktürme und Kompass des Mobilgeräts erfolgt.

- Achten Sie darauf, das Kabel so zu verlegen, dass es Sie nicht behindert oder irritiert.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an. Verwenden Sie das Kabel nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Wenn Sie den Stecker aus der Buchse herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden.
- Überprüfen Sie das Kabel vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Kabel nicht benutzt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

**Wichtige Hinweise zur Entsorgung**

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

**Konformitätserklärung**

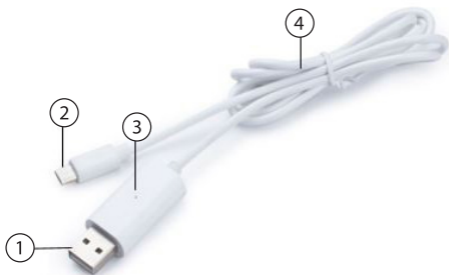
Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt ZX-2511-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Kurtasz, A'.

Qualitätsmanagement  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
06.03.2017

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-2511 ein.

## PRODUKTDDETAILS



1. USB-Stecker
2. Micro-USB-Stecker
3. Status-LED
4. Kabel

# INBETRIEBNAHME

## **App installieren**

Suchen Sie im Google Play Store (Android) nach der kostenlosen App **Lescars Car Finder**. Installieren Sie diese auf dem Mobilgerät.

## **Anschließen**

Verbinden Sie gegebenenfalls ein Kfz-USB-Ladegerät mit USB-Anschluss (z.B. PX-1878) mit dem Zigaretten-Anzünder-Anschluss des Fahrzeugs.

Verbinden Sie den USB-Stecker Ihres Standort-Kabels mit einem freien USB-Anschluss Ihres Autos, gegebenenfalls eines Kfz-USB-Ladegeräts.

Schalten Sie den Motor ein. Ihr Adapter ist nun einsatzbereit.

## **Verbindung mit Mobilgerät**

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des Mobilgeräts. Bringen Sie Mobilgerät und Standort-Kabel so nah wie möglich.
2. Öffnen Sie die App. Ihr Standort-Kabel verbindet sich automatisch mit dem Mobilgerät.
3. Kalibrieren Sie die App, indem Sie durch Neigen des Mobilgeräts die Kugel auf dem Display im Kreis rollen.



# VERWENDUNG

## Standort speichern

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des Mobilgeräts. Öffnen Sie dann die App.



### *HINWEIS:*

*Die App muss beständig im Hintergrund laufen, sie darf nicht beendet werden.*

2. Schließen Sie Ihr Standort-Kabel an und starten Sie den Motor des Fahrzeugs.
3. Wann immer der Motor des Fahrzeugs nun ausgeschaltet wird, speichert Ihr Standort-Kabel mit Hilfe des Mobilgeräts (GPS, WLAN-Signal, Funktürme, Kompass) den Standort. Sollte der Zigarettenanzünder des Fahrzeugs mit Dauerstrom versorgt werden, kann eine Lokalisierung erst nach der Trennung der Bluetooth-Verbindung (durch Entfernung) erfolgen.



### *HINWEIS:*

*Bei schlechtem GPS-Empfang werden Sie über die App daran erinnert, Fotos von der Umgebung des Fahrzeugs zu machen, um es später leichter wiederzufinden.*



### *HINWEIS:*

*Die Genauigkeit der Standortmarkierung kann von*

*Mobilgerät zu Mobilgerät variieren, da die Standortbestimmung über das eingebaute GPS, WLAN-Signal, Funktürme und Kompass des Mobilgeräts erfolgt.*

### **Fahrzeug finden**

Mit Hilfe der App finden Sie den letzten Standort des Fahrzeugs wieder.

Öffnen Sie hierzu die App.

Verwenden Sie bei kürzeren Entfernungen den Kompass-Tab. Der Pfeil zeigt die Richtung an, in die Sie gehen müssen. In der Mitte finden Sie den ungefähren Abstand bis zum Standort.

Unterhalb des Kreises werden Datum und Uhrzeit der letzten Standortspeicherung angezeigt.



#### **HINWEIS:**

*Stellen Sie die gewünschte Parkzeit ein, die App erinnert Sie per Alarm daran. Näheres zu dieser Funktion finden Sie in der ausführlichen Bedienungsanleitung.*

Verwenden Sie bei größeren Entfernungen den Karten-Tab. Ihr derzeitiger Standort wird auf der Karte blau markiert, der Standort des Fahrzeugs rot.

### **Mobilgerät aufladen**

Verbinden Sie das zu ladende Mobilgerät mit dem Micro-USB-Stecker Ihres Standort-Kabels.

## TECHNISCHE DATEN

Eingang	5 V DC / 2,4 A
Ausgang	5 V DC / 2,4 A
Bluetooth	4.0
Funk-Frequenz	2,400-2,4835 GHz
max. Sendeleistung	< 100 mW
Anschlüsse	USB-Stecker Micro-USB-Stecker
Kabellänge	ca. 110 cm
Gewicht	22 g

**Kundenservice: 07631 / 360 - 350**  
**Importiert von:**  
**PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1-3 |**  
**D-79426 Buggingen**

**© REV1 / 06.03.2017 - MB//BS//SL**