

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Adapters, mit dem Sie Ihr iPhone kabellos per WLAN anstatt per Kabel mit Ihrem Apple CarPlay-kompatiblen Autoradio koppeln können.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen WLAN-Adapter optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Adapter
- USB-Kabel (USB-C zu USB-C mit integriertem Adapter zu USB-A)
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Stromversorgung	5 Volt DC (per USB)	
Stromstärke	0,5 A	
Leistungsaufnahme	2,5 Watt	
WLAN	Standard	802.11a
	Band	5,8 GHz
	Funkfrequenz	5.725 – 5.850 MHz
	Sendeleistung	max. 25 mW
Schutzart	IP20	
Schutzklasse	III (Schutz durch Kleinspannung)	
Schutzklasse Bildzeichen		
Maße	65 x 43 x 12 mm	
Gewicht	40 g	

Produktdetails



1. Status-LED
2. USB-Strom-/Autoradioanschluss

Inbetriebnahme

1. Schließen Sie das USB-Kabel an Ihr Apple CarPlay-kompatibles Autoradio an. Je nach Anschluss am Autoradio stecken Sie den USB-C-Stecker direkt ein, oder verwenden Sie bei Bedarf den integrierten Adapter auf USB-A.
2. Stecken Sie dann den USB-C-Stecker am anderen Ende des USB-Kabels in den USB-Strom-/Autoradioanschluss des WLAN-Adapters ein.
3. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres iPhones und lassen Sie nach neuen Geräten suchen.
4. Tippen Sie in der Liste mit gefundenen Geräten auf das Gerät mit der Bezeichnung **smartBox-xxxx** (xxxx = zufällige Zahlen-Buchstaben-Kombination), um den Adapter zu koppeln.
5. Tippen Sie auf **Pairing**, um das Koppeln zu bestätigen.
6. Tippen Sie in der folgenden Abfrage auf **Zulassen**, um das Synchronisieren zu erlauben.
7. Tippen Sie im letzten Schritt auf **CarPlay verwenden**, um die Funktion zu aktivieren. Nach wenigen Sekunden erfolgt die Anzeige auf Ihrem Autoradio.

Probleme und mögliche Lösungen

1. Keine CarPlay-Anzeige auf dem Autoradio-Diplay

- Stellen Sie sicher, dass der USB-Anschluss am Autoradio nicht defekt ist.
- Stellen Sie sicher, dass der USB-Anschluss auch zum Datenaustausch und nicht nur zum Laden von Mobilgeräten verwendet werden kann.

2. Keine Bluetooth-Verbindung möglich

- Stellen Sie sicher, dass der USB-Anschluss am Autoradio Strom führt. Schalten Sie hierfür gegebenenfalls die Zündung und/oder das Autoradio ein.
- Starten Sie die Bluetooth-Funktion Ihres iPhones neu.

Kompatible Fahrzeuge



HINWEIS:

Grundsätzlich können Sie diesen Adapter an jedem Autoradio verwenden, bei welchem vom werksseitig Apple CarPlay integriert ist und per USB-Kabelverbindung genutzt werden kann.

Insgesamt sind mehr als 600 Fahrzeug-Modelle von Herstellern weltweit kompatibel. Die untenstehende Liste enthält eine Auswahl gängiger Hersteller und Fahrzeug-Modelle. Die vollständige Kompatibilitätsliste finden Sie auf der Informationsseite des CarPlay-Systems von Apple.

Alfa Romeo	2018 - 2022 Giulia 2018 - 2022 Stelvio 2023 Tonale
Audi	2017 - 2022 A3 / A4 / A5 / A6 / A7 2017 - 2022 Q2 / Q7 / R8 / TT 2018 - 2022 Q5 2019 - 2022 A8 2019 - 2022 e-tron 2019 - 2022 Q8 2020 - 2022 Q3 2021 - 2022 e-tron Sportback 2022 e-tron GT 2022 Q4 e-tron 2022 Q4 Sportback e-tron

BMW	2017 - 2022 1er /2er / 4er / 5er und 7er Serie 2017 - 2019 6er Serie 2018 - 2022 8er Serie 2017 - 2022 X3 / X4 / X5 / X6 2018 - 2022 X7 2017 - 2022 3er Serie 2018 - 2022 X1 2018 - 2022 X2 2018 - 2021 i3 2019 - 2020 i8 2019 - 2022 Z4 2021 - 2022 1er / 2er / 3er / 4er / 5er / 6er und 8er Serie 2021 - 2022 X5 / X6 / X7 2021 - 2022 X5 M / X6 M 2021 - 2022 Z4 2022 i4 / iX 2023 i7
Citroën	2016 - 2022 Aircross 2016 - 2022 Berlingo Multispace 2016 - 2022 C3 / C4 / C4 Picasso 2016 - 2022 C5 / C5 Break 2016 - 2022 C6 2016 - 2022 Jumper / Jumpy 2016 - 2022 Spacetourer 2017 - 2022 C3-AirCross 2017 - 2022 C3-XR 2017 - 2022 C4 Cactus 2017 - 2022 C4-L / C4-Lounge 2017 - 2022 C4 Spacetourer 2017 - 2022 C-Elysée 2017 - 2022 C-Quatre 2018 - 2022 Berlingo 2018 - 2022 C5 Aircross
Fiat	2017 - 2022 500 / 500L 2017 - 2022 Tipo 2018 - 2022 500X 2018 - 2022 Argo
Ford	2017 - 2019 C-MAX 2017 - 2019 Fiesta 2017 - 2019 Flex 2017 - 2019 Focus 2017 - 2019 Taurus 2017 - 2022 Edge 2017 - 2022 Escape 2017 - 2022 Expedition

	2017 - 2022 F-150 2017 - 2020 Fusion 2017 - 2022 Transit 2017 - 2022 Transit Connect 2017 - 2022 Mustang 2017 - 2022 Super Duty 2017 - 2022 Explorer 2018 - 2022 EcoSport 2018 - 2022 Ford GT 2021 - 2022 Mustang Mach-E 2021 - 2022 Bronco 2021 - 2022 Bronco Sport 2022 Evos 2022 Maverick
Honda	2016 - 2022 Accord 2016 - 2022 Civic 2017 - 2022 Ridgeline 2017 - 2022 CR-V 2017 - 2022 Pilot 2018 - 2022 Odyssey 2019 - 2022 Clarity 2018 - 2020 Fit 2018 - 2022 Gold Wing 2019 - 2022 HR-V 2019 - 2022 Insight 2019 - 2022 Passport 2020 - 2022 Africa Twin
Hyundai	2015 - 2016 Genesis Sedan 2015 - 2018 Azera 2015 - 2022 Sonata 2016 - 2022 i10 2016 - 2022 i30 2016 - 2022 i40 2016 - 2020 Elantra GT 2016 - 2022 Tucson 2016 - 2022 Veloster 2017 - 2022 Santa Fe 2017 - 2020 Ioniq 2017 - 2022 Kona 2017 - 2019 Santa Fe Sport 2017 - 2022 Elantra 2019 Santa Fe XL 2019 - 2022 Accent 2020 - 2022 Nexo 2020 - 2022 Palisade 2020 - 2022 Venue 2021 - 2022 Bayon

	2022 Casper 2022 Ioniq 5 2022 SANTA CRUZ 2023 IONIQ 6 2023 Palisade
Kia	2014 - 2022 Soul 2015 - 2020 Optima 2015 - 2020 Optima Hybrid 2015 - 2021 Sedona 2015 - 2021 Soul EV 2017 - 2020 Cadenza 2017 - 2022 Sorento 2017 - 2022 Sportage 2017 - 2022 Forte 2017 - 2022 Niro 2017 - 2020 Optima Plug-In Hybrid 2018 - 2022 Niro Plug-In Hybrid 2018 - 2022 Rio 2018 - 2022 Stinger 2019 - 2020 K900 2020 - 2022 Telluride 2021 - 2022 Seltos 2021 - 2022 K5 2021 - 2022 K8 2022 Carnival 2022 EV6 2022 Niro 2023 Telluride 2023 Niro
Mazda	2018 - 2022 Mazda6 2019 - 2022 CX-5 2019 - 2022 CX-8 2019 - 2022 CX-9 2019 - 2022 MX-5 2019 - 2022 Mazda3 2020 - 2022 CX-3 2020 - 2022 CX30 2020 - 2022 Mazda2 2021 - 2022 MX-30 2022 CX-50 2022 CX-60
Mercedes-Benz	2016 - 2022 A- und B-Klasse 2016 - 2022 CLA- / CLS-Klasse 2016 - 2022 E-Klasse Cabriolet 2016 - 2022 E-Klasse Coupe 2016 - 2022 GLA- und GLE-Klasse 2017 - 2020 X-Klasse



	2017 - 2022 E-Klasse 2017 - 2022 GLS-Klasse 2017 - 2022 SL-Klasse 2018 Sprinter 2018 - 2020 Vito 2018 - 2022 GLC-Klasse 2018 - 2022 S-Klasse 2019 - 2022 C-Klasse 2020 Metris 2020 V-Klasse 2020 - 2022 GLB- und GLS-Klasse 2021 Citan 2021 - 2022 EQA- und EQC-Klasse 2022 EQB- und EQS-Klasse 2023 EQE-Klasse
Mini	018 - 2022 Clubman 2018 - 2022 Countryman 2019 - 2022 Convertible 2019 - 2022 Hardtop 2-Türer 2019 - 2022 Hardtop 4-Türe
Mitsubishi Motors	2017 i-MiEV 2016 - 2022 Pajero 2016 - 2022 Pajero Sport 2016 - 2022 Mirage 2016 - 2022 Mirage G4 2017 - 2022 Outlander 2017 - 2022 Outlander PHEV 2017 - 2022 ASX 2017 - 2022 Triton 2017 - 2022 Delica D:2 2017 - 2022 Delica D:2 Custom 2018 - 2022 Eclipse Cross 2023 Xpander
Nissan	2017 - 2022 Maxima 2017 - 2022 Micra 2017.5 - 2022 Murano 2018 - 2022 GT-R 2018 - 2022 Kicks 2018 - 2022 Leaf 2018 - 2022 Rogue 2019 - 2022 Altima 2019 - 2022 Qashqai 2019 - 2022 Rogue Sport 2019 - 2022 Sentra 2019 - 2022 Terrano 2019 - 2022 Titan 2019 - 2022 Versa

	2020 - 2022 Patrol 2021 - 2022 Armada 2021 - 2022 XRAY 2021 - 2022 Granta 2022 Frontier 2022 Pathfinder 2022 Ariya 2022 Largus
Opel	2016 - 2020 ADAM 2016 - 2022 Astra 2016 - 2022 Corsa 2016 - 2022 Insignia 2016 - 2020 KARL 2017 - 2022 Ampera-e 2017 - 2022 Crossland X 2017 - 2022 Mokka 2017 - 2022 Zafira 2018 - 2022 Combo Life 2018 - 2022 Grandland
Peugeot	2016 - 2022 208 / 2008 2016 - 2022 308S / 3008 2016 - 2022 4008 / 408 2017 - 2022 301 2017 - 2022 308 / 308 SW 2017 - 2022 508 / 5008 2016 - 2022 Expert 2016 - 2022 Partner Tepee 2016 - 2022 Traveller 2018 - 2022 Rifter
Renault	2017 - 2022 Clio 2017 - 2022 Espace 2017 - 2022 Kadjar 2017 - 2022 Mégane 2017 - 2022 Mégane Estate 2017 - 2022 Scénic 2017 - 2022 Grand Scénic 2017 - 2022 Talisman 2017 - 2022 Talisman Estate 2018 - 2022 Koleos 2018 - 2022 Fluence 2019 - 2020 Twingo
Seat	2016 - 2022 Alhambra 2016 - 2022 Ibiza 2016 - 2022 Leon 2016 - 2022 Toledo 2017 - 2022 Ateca 2018 - 2022 Arona

	2020 - 2022 Tarraco
Skoda	2016 - 2017 Yeti 2016 - 2022 Fabia 2016 - 2022 Octavia 2016 - 2022 Rapid 2016 - 2022 Superb 2017 - 2022 Karoq 2017 - 2022 Kodiaq 2017 - 2022 Scala 2018 - 2022 Kamiq 2020 - 2022 Enyaq iV 2023 ENYAQ iV
Toyota	2018 - 2022 Aygo 2019 - 2022 Avalon 2019 - 2022 Corolla Hatchback 2019 - 2022 Camry 2019 - 2022 C-HR 2019 - 2022 RAV4 2019 - 2022 Sienna 2020 - 2021 86 2020 - 2022 4Runner 2020 - 2022 Corolla 2020 - 2022 Highlander 2020 - 2022 Prius 2020 - 2022 Prius Prime 2020 - 2022 Sequoia 2020 - 2022 GR Supra 2020 - 2022 Tacoma 2020 - 2022 Tundra 2020 - 2022 Yaris 2021 - 2022 Avanza 2021 - 2022 Mirai 2021 - 2022 Venza 2022 Corolla Cross 2022 GR86 2022 Foxy 2023 bZ4X
VW	2016 Spacefox 2016 - 2018 CC 2016 - 2018 Scirocco 2016 - 2022 Amarok 2016 - 2019 Beetle 2016 - 2019 Beetle Cabriolet 2016 - 2022 Golf R 2016 - 2022 Caddy 2016 - 2022 California 2016 - 2022 Caravelle



	2016 - 2021 e-Golf 2016 - 2021 Fox 2016 - 2022 Golf 2016 - 2022 Golf Cabriolet 2016 - 2022 Golf SportsVan 2016 - 2022 Golf Variant 2016 - 2022 Golf SportWagen 2016 - 2022 GTI 2016 - 2022 Jetta 2016 - 2022 Lamando 2016 - 2022 Multivan 2016 - 2022 Passat Variant 2016 - 2022 Polo 2016 - 2022 Sharan 2016 - 2022 Tiguan 2016 - 2022 Touran 2016 - 2022 Transporter 2016 - 2022 Passat 2017 - 2022 Atlas 2017 - 2022 Crafter 2017 - 2022 CrossFox 2017 - 2022 Gol 2017 - 2022 Saveiro 2017 - 2022 Voyage 2018 - 2022 Artoon 2018 - 2022 Bora 2018 - 2022 Magotan 2018 - 2022 Sagitar 2018 - 2022 T-Roc 2021 - 2022 ID.3 und ID.4 2022 Taos 2022 ID.5 und ID.6 2022 Talagon 2023 ID.Buz
Volvo	2016 - 2022 XC90 2017 - 2022 S90 / V90 2018 - 2022 XC60 2019 - 2022 S60 / V60 2019 - 2022 XC40 2022 C40 Recharge

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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Das Produkt stellt kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt oder seinem Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden. Öffnen Sie das Produkt nie 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.
- Berühren Sie das Produkt nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Benutzen Sie das Produkt niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn es ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- 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-5497-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-5497 ein.

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

www.creasono.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cet adaptateur permettant de connecter votre iPhone sans fil à votre autoradio compatible Apple CarPlay via réseau Internet sans fil plutôt que par câble.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Adaptateur
- Câble USB (USB-C vers USB-C : adaptateur vers USB-A intégré)
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	5 V DC (par USB)	
Intensité du courant	0,5 A	
Puissance absorbée	2,5 W	
Réseau Internet sans fil	Standard	802.11a
	Bande	5,8 GHz
	Fréquence radio	5725 – 5850 MHz
	Puissance d'émission	Max. 25 mW
Indice de protection	IP20	
Classe de protection	III (protection contre la basse tension)	
Pictogramme de classe de protection		
Dimensions	65 x 43 x 12 mm	
Poids	40 g	

Description du produit



1. LED de statut
2. Port pour alimentation USB/autoradio

Mise en marche

1. Branchez le câble USB à votre autoradio compatible Apple CarPlay. Selon le port de l'autoradio, branchez directement le connecteur USB-C ou utilisez si besoin l'adaptateur vers USB-A intégré.
2. Branchez ensuite le connecteur USB-C situé à l'extrémité du câble USB au port pour alimentation USB/autoradio de l'adaptateur wifi.
3. Activez la fonction bluetooth de votre iPhone, puis laissez-le rechercher de nouveaux appareils.
4. Dans la liste des appareils trouvés, appuyez sur l'appareil avec la désignation **smartBox-xxxx** (xxxx = combinaison de chiffres et de caractères aléatoires) pour appairer l'adaptateur.
5. Appuyez sur **Pairing** pour confirmer l'appariement.
6. Dans la requête suivante, appuyez sur **Autoriser** pour autoriser la synchronisation.
7. À la dernière étape, appuyez sur **Utiliser CarPlay** pour activer la fonction. Après quelques secondes, le voyant apparaît sur votre autoradio.

Problèmes et solutions possibles

1. Aucun voyant CarPlay sur l'écran de l'autoradio

- Assurez-vous que le port USB de l'autoradio n'est pas défectueux.
- Assurez-vous que le port USB puisse être utilisé également pour le transfert de données et non seulement pour le chargement d'appareils mobiles.

2. Aucune connexion bluetooth possible

- Assurez-vous que le port USB de l'autoradio est alimenté. Pour cela, mettez le contact et/ou allumez l'autoradio si nécessaire.
- Réactivez la fonction bluetooth de votre iPhone.

Véhicules compatibles



NOTE :

En principe, vous pouvez utiliser cet adaptateur sur chaque autoradio dans lequel Apple CarPlay est intégré d'origine et qui peut être utilisé via un branchement par câble USB.

Au total, plus de 600 modèles de véhicules de fabricants du monde entier sont compatibles. La liste ci-dessous contient une sélection de fabricants et de modèles de véhicules courants. Vous trouverez la liste complète des compatibilités sur la page d'information du système CarPlay d'Apple.

Alfa Romeo	2018 - 2022 Giulia 2018 - 2022 Stelvio 2023 Tonale
Audi	2017 - 2022 A3 / A4 / A5 / A6 / A7 2017 - 2022 Q2 / Q7 / R8 / TT 2018 - 2022 Q5 2019 - 2022 A8 2019 - 2022 e-tron 2019 - 2022 Q8 2020 - 2022 Q3 2021 - 2022 e-tron Sportback 2022 e-tron GT 2022 Q4 e-tron 2022 Q4 Sportback e-tron

BMW	<p>2017 - 2022 Série 1 / 2 / 4 / 5 et 7 2017 - 2019 Série 6 2018 - 2022 Série 8 2017 - 2022 X3 / X4 / X5 / X6 2018 - 2022 X7 2017 - 2022 Série 3 2018 - 2022 X1 2018 - 2022 X2 2018 - 2021 i3 2019 - 2020 i8 2019 - 2022 Z4 2021 - 2022 Série 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 et 8 2021 - 2022 X5 / X6 / X7 2021 - 2022 X5 M / X6 M 2021 - 2022 Z4 2022 i4 / iX 2023 i7</p>
Citroën	<p>2016 - 2022 Aircross 2016 - 2022 Berlingo Multispace 2016 - 2022 C3 / C4 / C4 Picasso 2016 - 2022 C5 / C5 Break 2016 - 2022 C6 2016 - 2022 Jumper / Jumpy 2016 - 2022 Spacetourer 2017 - 2022 C3-AirCross 2017 - 2022 C3-XR 2017 - 2022 C4 Cactus 2017 - 2022 C4-L / C4-Lounge 2017 - 2022 C4 Spacetourer 2017 - 2022 C-Elysée 2017 - 2022 C-Quatre 2018 - 2022 Berlingo 2018 - 2022 C5 Aircross</p>
Fiat	<p>2017 - 2022 500 / 500L 2017 - 2022 Tipo 2018 - 2022 500X 2018 - 2022 Argo</p>
Ford	<p>2017 - 2019 C-MAX 2017 - 2019 Fiesta 2017 - 2019 Flex 2017 - 2019 Focus 2017 - 2019 Taurus 2017 - 2022 Edge 2017 - 2022 Escape 2017 - 2022 Expedition 2017 - 2022 F-150</p>

	<p>2017 - 2020 Fusion 2017 - 2022 Transit 2017 - 2022 Transit Connect 2017 - 2022 Mustang 2017 - 2022 Super Duty 2017 - 2022 Explorer 2018 - 2022 EcoSport 2018 - 2022 Ford GT 2021 - 2022 Mustang Mach-E 2021 - 2022 Bronco 2021 - 2022 Bronco Sport 2022 Evos 2022 Maverick</p>
Honda	<p>2016 - 2022 Accord 2016 - 2022 Civic 2017 - 2022 Ridgeline 2017 - 2022 CR-V 2017 - 2022 Pilot 2018 - 2022 Odyssey 2019 - 2022 Clarity 2018 - 2020 Fit 2018 - 2022 Gold Wing 2019 - 2022 HR-V 2019 - 2022 Insight 2019 - 2022 Passport 2020 - 2022 Africa Twin</p>
Hyundai	<p>2015 - 2016 Genesis Sedan 2015 - 2018 Azera 2015 - 2022 Sonata 2016 - 2022 i10 2016 - 2022 i30 2016 - 2022 i40 2016 - 2020 Elantra GT 2016 - 2022 Tucson 2016 - 2022 Veloster 2017 - 2022 Santa Fe 2017 - 2020 Ioniq 2017 - 2022 Kona 2017 - 2019 Santa Fe Sport 2017 - 2022 Elantra 2019 Santa Fe XL 2019 - 2022 Accent 2020 - 2022 Nexo 2020 - 2022 Palisade 2020 - 2022 Venue 2021 - 2022 Bayon 2022 Casper</p>

	<p>2022 Ioniq 5 2022 SANTA CRUZ 2023 IONIQ 6 2023 Palisade</p>
Kia	<p>2014 - 2022 Soul 2015 - 2020 Optima 2015 - 2020 Optima Hybrid 2015 - 2021 Sedona 2015 - 2021 Soul EV 2017 - 2020 Cadenza 2017 - 2022 Sorento 2017 - 2022 Sportage 2017 - 2022 Forte 2017 - 2022 Niro 2017 - 2020 Optima Plug-In Hybrid 2018 - 2022 Niro Plug-In Hybrid 2018 - 2022 Rio 2018 - 2022 Stinger 2019 - 2020 K900 2020 - 2022 Telluride 2021 - 2022 Seltos 2021 - 2022 K5 2021 - 2022 K8 2022 Carnival 2022 EV6 2022 Niro 2023 Telluride 2023 Niro</p>
Mazda	<p>2018 - 2022 Mazda6 2019 - 2022 CX-5 2019 - 2022 CX-8 2019 - 2022 CX-9 2019 - 2022 MX-5 2019 - 2022 Mazda3 2020 - 2022 CX-3 2020 - 2022 CX30 2020 - 2022 Mazda2 2021 - 2022 MX-30 2022 CX-50 2022 CX-60</p>
Mercedes-Benz	<p>2016 - 2022 Classe A et B 2016 - 2022 Classe CLA / CLS 2016 - 2022 Classe E Cabriolet 2016 - 2022 Classe E Coupe 2016 - 2022 Classe GLA et GLE 2017 - 2020 Classe X 2017 - 2022 Classe E</p>



	<p>2017 - 2022 Classe GLS 2017 - 2022 Classe SL 2018 Sprinter 2018 - 2020 Vito 2018 - 2022 Classe GLC 2018 - 2022 Classe S 2019 - 2022 Classe C 2020 Metris 2020 Classe V 2020 - 2022 Classe GLB et GLS 2021 Citan 2021 - 2022 Classe EQA et EQC 2022 Classe EQB et EQS 2023 Classe EQE</p>
Mini	<p>018 - 2022 Clubman 2018 - 2022 Countryman 2019 - 2022 Convertible 2019 - 2022 Hardtop 2 portes 2019 - 2022 Hardtop 4 portes</p>
Mitsubishi Motors	<p>2017 i-MiEV 2016 - 2022 Pajero 2016 - 2022 Pajero Sport 2016 - 2022 Mirage 2016 - 2022 Mirage G4 2017 - 2022 Outlander 2017 - 2022 Outlander PHEV 2017 - 2022 ASX 2017 - 2022 Triton 2017 - 2022 Delica D:2 2017 - 2022 Delica D:2 Custom 2018 - 2022 Eclipse Cross 2023 Xpander</p>
Nissan	<p>2017 - 2022 Maxima 2017 - 2022 Micra 2017.5 - 2022 Murano 2018 - 2022 GT-R 2018 - 2022 Kicks 2018 - 2022 Leaf 2018 - 2022 Rogue 2019 - 2022 Altima 2019 - 2022 Qashqai 2019 - 2022 Rogue Sport 2019 - 2022 Sentra 2019 - 2022 Terrano 2019 - 2022 Titan 2019 - 2022 Versa 2020 - 2022 Patrol</p>

	<p>2021 - 2022 Armada 2021 - 2022 XRAY 2021 - 2022 Granta 2022 Frontier 2022 Pathfinder 2022 Ariya 2022 Largus</p>
Opel	<p>2016 - 2020 ADAM 2016 - 2022 Astra 2016 - 2022 Corsa 2016 - 2022 Insignia 2016 - 2020 KARL 2017 - 2022 Ampera-e 2017 - 2022 Crossland X 2017 - 2022 Mokka 2017 - 2022 Zafira 2018 - 2022 Combo Life 2018 - 2022 Grandland</p>
Peugeot	<p>2016 - 2022 208 / 2008 2016 - 2022 308S / 3008 2016 - 2022 4008 / 408 2017 - 2022 301 2017 - 2022 308 / 308 SW 2017 - 2022 508 / 5008 2016 - 2022 Expert 2016 - 2022 Partner Tepee 2016 - 2022 Traveller 2018 - 2022 Rifter</p>
Renault	<p>2017 - 2022 Clio 2017 - 2022 Espace 2017 - 2022 Kadjar 2017 - 2022 Mégane 2017 - 2022 Mégane Estate 2017 - 2022 Scénic 2017 - 2022 Grand Scénic 2017 - 2022 Talisman 2017 - 2022 Talisman Estate 2018 - 2022 Koleos 2018 - 2022 Fluence 2019 - 2020 Twingo</p>
Seat	<p>2016 - 2022 Alhambra 2016 - 2022 Ibiza 2016 - 2022 Leon 2016 - 2022 Toledo 2017 - 2022 Ateca 2018 - 2022 Arona 2020 - 2022 Tarraco</p>

Skoda	<p>2016 - 2017 Yeti 2016 - 2022 Fabia 2016 - 2022 Octavia 2016 - 2022 Rapid 2016 - 2022 Superb 2017 - 2022 Karoq 2017 - 2022 Kodiaq 2017 - 2022 Scala 2018 - 2022 Kamiq 2020 - 2022 Enyaq iV 2023 ENYAQ iV</p>
Toyota	<p>2018 - 2022 Aygo 2019 - 2022 Avalon 2019 - 2022 Corolla Hatchback 2019 - 2022 Camry 2019 - 2022 C-HR 2019 - 2022 RAV4 2019 - 2022 Sienna 2020 - 2021 86 2020 - 2022 4Runner 2020 - 2022 Corolla 2020 - 2022 Highlander 2020 - 2022 Prius 2020 - 2022 Prius Prime 2020 - 2022 Sequoia 2020 - 2022 GR Supra 2020 - 2022 Tacoma 2020 - 2022 Tundra 2020 - 2022 Yaris 2021 - 2022 Avanza 2021 - 2022 Mirai 2021 - 2022 Venza 2022 Corolla Cross 2022 GR86 2022 Foxy 2023 bZ4X</p>
VW	<p>2016 Spacefox 2016 - 2018 CC 2016 - 2018 Scirocco 2016 - 2022 Amarok 2016 - 2019 Beetle 2016 - 2019 Beetle Cabriolet 2016 - 2022 Golf R 2016 - 2022 Caddy 2016 - 2022 California 2016 - 2022 Caravelle 2016 - 2021 e-Golf</p>



	2016 - 2021 Fox 2016 - 2022 Golf 2016 - 2022 Golf Cabriolet 2016 - 2022 Golf SportsVan 2016 - 2022 Golf Variant 2016 - 2022 Golf SportWagen 2016 - 2022 GTI 2016 - 2022 Jetta 2016 - 2022 Lamando 2016 - 2022 Multivan 2016 - 2022 Passat Variant 2016 - 2022 Polo 2016 - 2022 Sharan 2016 - 2022 Tiguan 2016 - 2022 Touran 2016 - 2022 Transporter 2016 - 2022 Passat 2017 - 2022 Atlas 2017 - 2022 Crafter 2017 - 2022 CrossFox 2017 - 2022 Gol 2017 - 2022 Saveiro 2017 - 2022 Voyage 2018 - 2022 Artoon 2018 - 2022 Bora 2018 - 2022 Magotan 2018 - 2022 Sagitar 2018 - 2022 T-Roc 2021 - 2022 ID.3 und ID.4 2022 Taos 2022 ID.5 und ID.6 2022 Talagon 2023 ID.Buz
Volvo	2016 - 2022 XC90 2017 - 2022 S90 / V90 2018 - 2022 XC60 2019 - 2022 S60 / V60 2019 - 2022 XC40 2022 C40 Recharge

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le produit n'est pas un jouet pour les enfants. Tenir hors de la portée des enfants. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation du produit ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé. N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne manipulez pas l'appareil avec des mains mouillées ou humides.
- Avant la mise en marche, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- En raison des signaux bluetooth, veillez à maintenir une distance de sécurité suffisante entre l'appareil et toute personne pourvue d'un stimulateur cardiaque. En cas de doute ou de questions, adressez-vous au fabricant du stimulateur cardiaque ou à votre médecin.
- N'utilisez pas ce produit à proximité d'appareils médicaux.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.

- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit, ZX-5497, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.

