

## Fahrzeug-Ladestation BASIC zu EADS / Polycom TPH900 non original

## Vehicle charger BASIC for EADS / Polycom TPH900 non original

Artn° 999918

**Garantie 24 Monate**  
**Guarantee 24 months**

**Input Voltage: DC 12.0~24.0 VDC**  
**Output: DC 5.2V/+-0.08V / 2A**

CE



### Warnungen

Dieses Ladegerät darf ausschliesslich zum Laden von TPH900 Funkgeräten und der passenden Akkus eingesetzt werden. Die optimale Betriebstemperatur liegt zwischen 0 und 50° C.

Vermeiden Sie extrem hohe oder tiefe Umgebungstemperaturen. Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und Verschmutzung.

Während des Ladevorgangs erwärmt sich der Akku. Sollte sich ein Akku stark erwärmen, trennen Sie das Ladegerät vom Netz und prüfen Sie den Akku oder das Funkgerät auf einen Defekt. Beim Öffnen des Ladegerätes erlischt die Werksgarantie. Bitte kontaktieren Sie uns im Falle eines Defekts.

Wird das Ladegerät längere Zeit nicht verwendet, empfehlen wir dieses vom Netz zu trennen. Li-Ion Akkus altern schneller, wenn man sie ständig 100% geladen hält.

### Warnings

This charger can only be used to charge TPH900 radios and the appropriate batteries.

The ideal operating temperature is between 0 and 50° C. Avoid extremely high or low ambient temperatures.

Protect the device from humidity and dirt.

During charging, the battery heats up. If a battery gets very hot, disconnect the charger from the power supply and check the battery or radio for a defect.

Opening the charger will void the manufacturer's guarantee. Please contact us in case of a defect.

If the charger is not used for a long time, we recommend disconnecting it from the power supply. Li-ion batteries age faster if you keep them 100% charged.

### LED Anzeige

ON	Grüne und blaue LEDs blinken für 2sec.
Standby	Grüne LED
Ladung läuft	Blaue LED (0-99%)
Ladung abgeschlossen	Grüne LED (100%)
OFF	Keine LED

### LED Display

ON	Green and blue LED blink for 2 sec.
Standby	Green LED
Charge-in-progress	Blue LED (0-99%)
Charge complete	Green LED (100%)
OFF	No LED light

## Chargeur de véhicule BASIC pour EADS / POLYCOM TPH900 non original

## Caricatore veicolo BASIC per EADS / POLYCOM TPH900 non original

Artn° 999918

Garantie 24 mois  
Garanzia 24 mesi

Input Voltage: DC 12.0~24.0 VDC  
Output: DC 5.2V/+0.08V / 2A

CE



### Avertissements

Ce chargeur doit être utilisé seulement pour recharger les radios TPH900 et les batteries appropriées.

La température de fonctionnement idéale est de 0° C à 50° C. Évitez les températures ambiantes extrêmement élevées ou basses.

Protégez l'appareil contre l'humidité et la saleté.

Pendant la charge, la batterie chauffe. Si une batterie devient très chaude, débranchez le chargeur du secteur et vérifiez si la batterie ou la radio présente un défaut.

L'ouverture du chargeur annulera la garantie du fabricant. Veuillez nous contacter en cas de défaut.

Si le chargeur n'est pas utilisé pendant une longue période, nous vous recommandons de le débrancher du secteur. Les batteries Li-ion vieillissent plus rapidement si vous les gardez chargées à 100%.

### Avvertenze

Questo caricatore deve essere utilizzato esclusivamente per caricare le radio TPH900 e batterie appropriate.

La temperatura operativa ideale è da 0 a 50° C. Evitare temperature ambientali estremamente elevate o basse. Proteggere il dispositivo da umidità e sporcizia.

Durante la carica, la batteria si riscalda. Se una batteria si surriscalda, scollegare il caricatore dalla rete e controllare se la batteria o la radio presentano un guasto.

L'apertura del caricatore annulla la garanzia del produttore. Vi preghiamo di contattarci in caso di guasto.

Se il caricatore non viene utilizzato per un lungo periodo, si consiglia di scollegarlo dalla rete. Le batterie agli Ioni di litio invecchiano più rapidamente quando sono tenute sotto carica continuamente al 100%.

### Configurations LED

ON	LED vert et bleu clignotant pour 2 sec.
Standby	LED vert
Chargement en cours	LED bleu (0-99%)
Chargement complet	LED vert (100%)
OFF	Pas de LED

### Configurazioni LED

ON	LED verde e blu lampeggiante per 2 sec.
Standby	LED verde
Carica in corso	LED blu (0-99%)
Carica completa	LED verde (100%)
OFF	Nessuna LED