



# Einschubempfänger

## V-Mount-Köcher

VSLOT



experience quality.

# VSLOT

Inhalt	Seite
1. Lieferumfang	3
2. Hinweise zum sicheren Betrieb	3
3. Produktbeschreibung	4
4. Inbetriebnahme	5
5. Selbstzurücksetzende Sicherung	6
6. Einfacher Umbau	7
7. Spezifikation	10
8. Kabelbelegung	11
9. Kabel	12
10. Herstellergarantie und Zulassung	13

## 1. Lieferumfang

- 1) V-Mount-Köcher
- 2) Standard-Verbindungskabel (VSL-TA5F90L-2XLR3M)



- 3) Betriebsanleitung

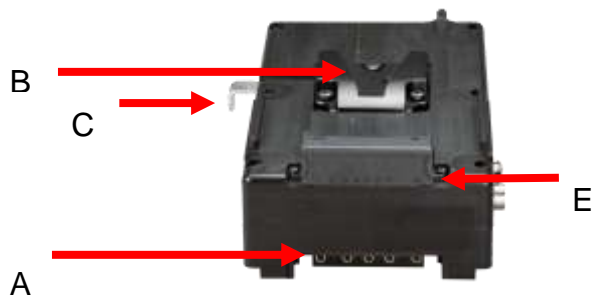
## 2. Hinweise zum sicheren Betrieb

- Setzen Sie das Gerät keiner Nässe aus.
- Vor der Reinigung den Akku und den Funkempfänger abnehmen, danach das Gerät von der Kamera abstecken. Verwenden Sie für die Reinigung der Außenfläche einen leicht mit Wasser angefeuchteten Lappen (keine Lösungsmittel).
- Falls der Köcher geöffnet und umgebaut wird stellen Sie sicher, dass bei dem Zusammenbau keine Leitungen im Innern abgerissen sind oder eingeklemmt werden.
- Achten Sie darauf, dass kein Kurzschluss entstehen kann.
- Die maximale Strombelastung darf 10A nicht überschreiten.

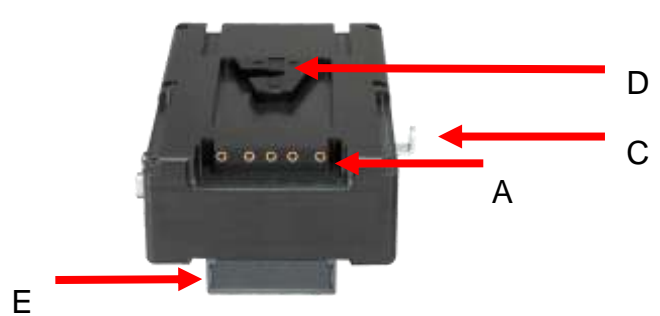
# V SLOT

## 3. Produktbeschreibung

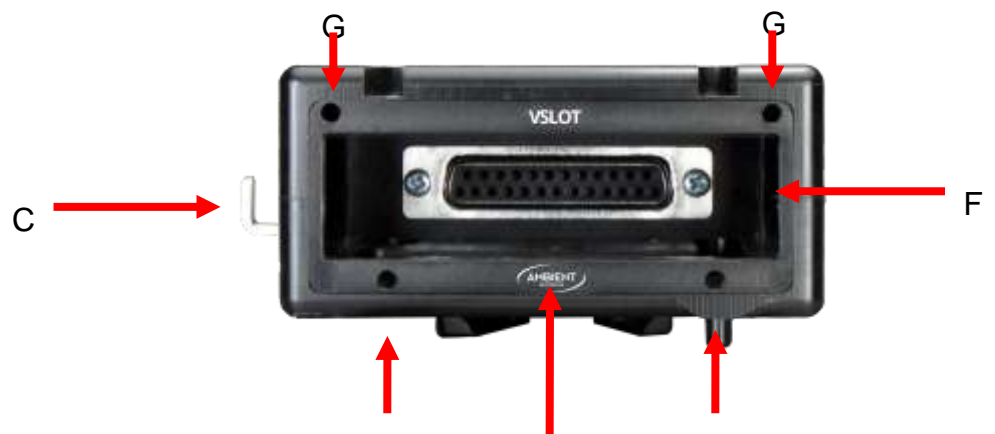
Akkuseitig



Kameraseitig



Unislot-Schnittstelle (25-Pol-Sub-D)



- A: Stromanschlussbuchsen für Kamera
- B: V-Mount-Verriegelungs-Dreieck
- C: Akku-Entriegelungshebel
- D: V-Mount Verriegelung für Akku
- E: Stromanschluss für Akku
- F: Funkempfänger-Einsteckslot für Stereoempfänger
- G: Anschraubpunkte für Funkempfänger
- H: Schnittstelle für Funkempfänger

Anschlüsse



Akku-Entriegelungshebel



## 4. Inbetriebnahme

Schieben Sie den Funkempfänger in den Köcher und achten Sie dabei auf die richtige Einschubrichtung (von außen zu erkennen an den Positionen der Anschraublöcher und den Schrauben).

Im Innern gibt die 25-polige Sub-D-Buchse die Drehrichtung an.

(Siehe hierzu Beschreibung zu Unislot-Schnittstelle (25-Pol-Sub-D) auf Seite 4)

Stecken Sie den Köcher auf die V-Mount-Anschlussplatte Ihrer Kamera. Achten Sie darauf, dass der Verriegelungsmechanismus der Kamera einrastet.

Schieben Sie den Akku auf die V-Mount-Anschlussplatte des Köchers und achten ebenso darauf, dass der Verriegelungsmechanismus einrastet.

Die Kamera hat von nun an Strom und kann betrieben werden.

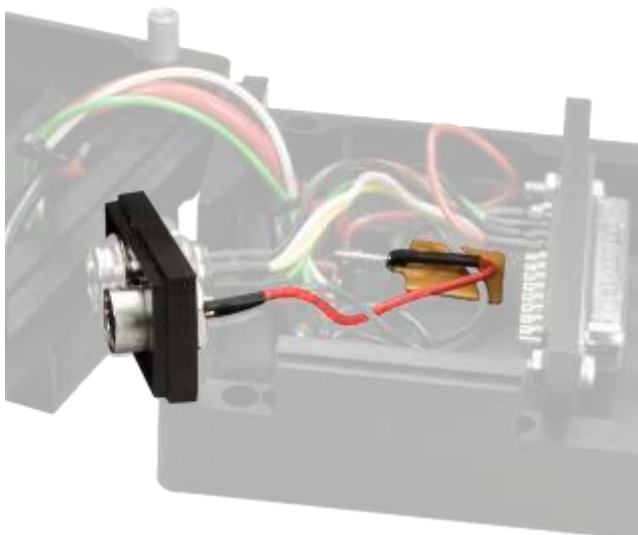
## VSLOT

### 5. Selbstzurücksetzende Sicherung

Der VSLOT wird zwischen V-Mount-Akku und Kamera montiert, wobei der Strom an die Kamera durchgeschliffen und somit auch der Empfänger mit Strom versorgt wird. Der zusätzlich verbaute Hirose-Stromausgang bietet die Möglichkeit, weitere Geräte mit Strom zu versorgen.

Dieser ist geschützt über eine selbstzurücksetzende Sicherung,

Strom-Bemessungswert 1.85 A, entsichert bei 3.7 A / 8.7 s.



*(Empfänger nicht im Lieferumfang enthalten!)*



## 6. Einfacher Umbau

Der VSLOT ist mit drei Bauteil-Platten ausgestattet. Eine davon trägt die Verbindungs-Anschlüsse und ist bei Auslieferung standardmäßig auf der rechten Seite eingebaut, da viele Kameras Probleme zur Folge haben, wenn die Anschlüsse auf der unteren Seite installiert sind.

Der VSLOT hat zwei Batterie-Führungsrillen, so wie viele Adapter (beispielsweise Hawkwoods)



## V SLOT

Die Bodenplatte besteht aus zwei Bauteilen. Die seitlich eingebaute Platte trägt den TA5- und Hirose-Anschluss. Diese kann in Minutenschnelle alternative unten links oder unten rechts eingesteckt werden. Kein Löten ist von Nöten.







Weitere Anschlüsse können auf den zwei übrigen, freien Platten eingebaut werden (dazu müssen Löcher in die POM-Platten gebohrt werden).

Somit wurde unser VSLOT noch vielseitiger und dies ist, was sich unsere Kunden wünschten.



# VSLOT

## 7. Spezifikation

### Anschlüsse:

Kamera:	Für alle Kameras mit V-Mount-Anschlüssen
Akku:	Für alle Akkutypen mit V-Mount-Anschlüssen
Funkempfänger:	Funkempfänger-Einsteckmöglichkeit für Funkempfänger mit Unislot-Anschluss (25-poliger Sub-D)

### Kabel:

Audio Ausgang für Kamera:	2x XLR-3M für Stereoempfang
---------------------------	-----------------------------

Stecker:	TA5F90L auf 2x 3-Pol-XLR
----------	--------------------------

Länge:	20 cm
--------	-------

Gewicht:	80 g
----------	------

### Abmessungen und Gewicht:

Abmessungen (Gehäuse):	141 mm x 82 mm x 48 mm
------------------------	------------------------

Gewicht (ohne alles):	380 Gramm
-----------------------	-----------

Material:	POM, Aluminium
-----------	----------------

### Elektrische Daten:

Akkutyp:	Für alle Akkutypen mit V-Mount-Anschlüssen max. 18V
----------	--

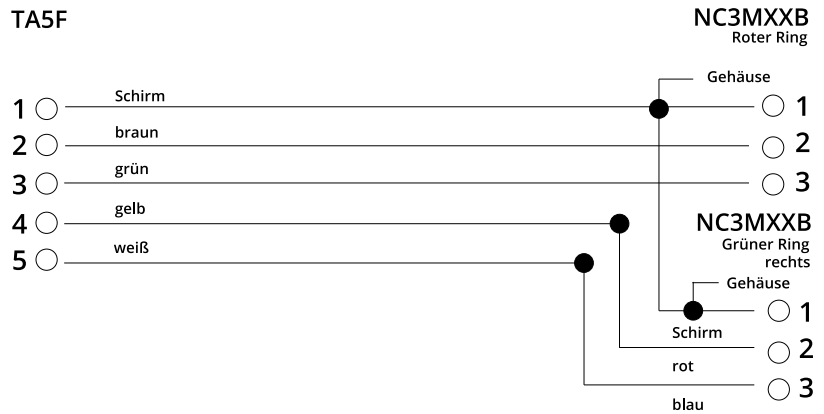
Maximale Strombelastung:	10A
--------------------------	-----

## 8. Kabelbelegung

### VSL-TA5F90L-2XLR3M

TA5F90L > 2x XLR-3M

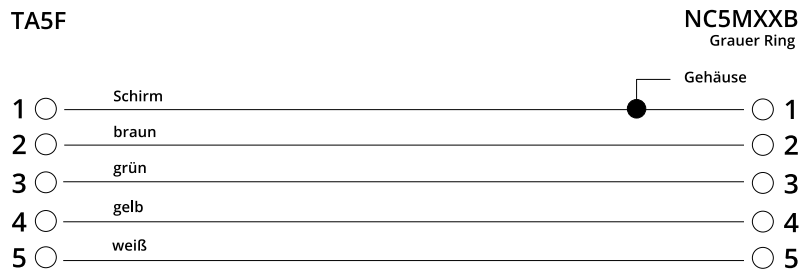
Kabel: 35 cm Per4x0.10  
16 cm Per2x0.14CP



### VSL-TA5F90L-XLR5M

TA5F90L > XLR-5M

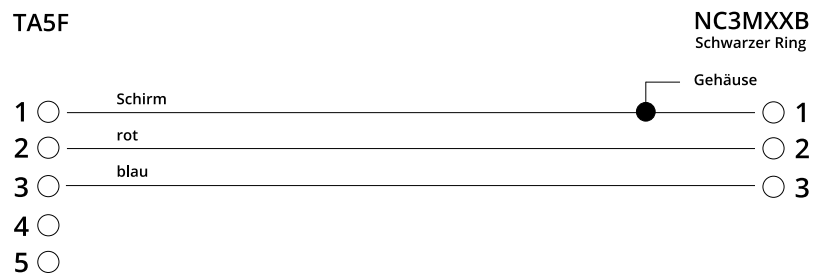
Kabel: 65 cm Per4x0.10



### VSL-TA5F90L-XLR3M

TA5F90L > XLR-3M

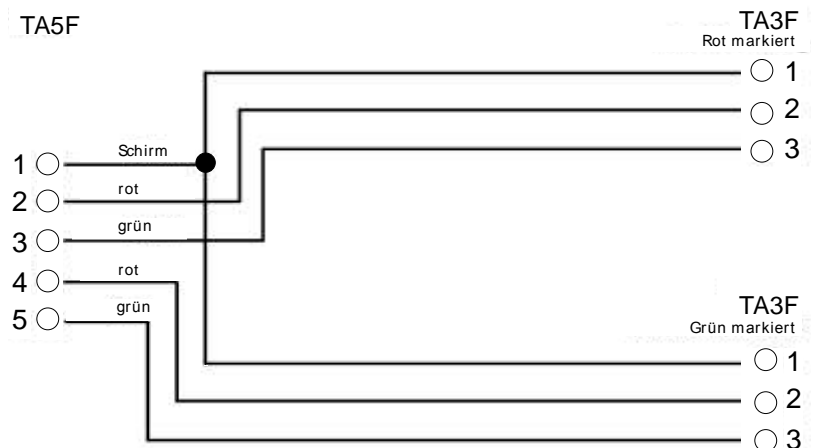
Kabel: 28 cm Per2x0.14



### VSL-2TA3

TA5F > 2x TA3F

Kabel: 2x 40 cm Kale 2x0.05



## V SLOT

### 9. Kabel

#### *VSL-TA5F90L-2XLR3M*

Standard-Verbindungskabel für den Ambient-V-Mount-Köcher.

TA5F90L > 2x XLR-3M



#### *VSL-TA5F90L-XLR5M*

Kabelverbindung vom V-Mount-Köcher zu Kameras mit 5-Pol-XLR-Anschluss z.B. ARRI ALEXA

TA5F90L > XLR-5M



#### *VSL-TA5F90L-XLR3M*

Kabelverbindung vom V-Mount-Köcher zu Mono-Funkstrecken

TA5F90L > XLR-3M



#### *VSL-2TA3*

Kabelverbindung vom V-Mount-Köcher zu Geräten mit TA3F-Anschluss z.B. Sound Devices 744T, 788T, 633, 664, 688

TA5F > 2x TA3F



## 10. Herstellergarantie und Zulassung

### Herstellergarantie

Ambient Recording GmbH übernimmt für das Produkt eine Garantie von 24 Monaten.

Die Garantie bezieht sich auf die Tauglichkeit des Produktes für seinen bestimmungsgemäßen Gebrauch wie in der Betriebsanleitung beschrieben.

Die Herstellergarantie gilt nur für Produkte, die zum Zeitpunkt des Erwerbs zum aktuellen Ambient-Vertriebsprogramm gehören. Die Garantiezeit beginnt mit dem Erwerb des fabrikneuen, ungebrauchten Produktes durch den Endkunden.

Sollten sich während der Garantiezeit Mängel des Produkts (zum Zeitpunkt seines Ersterwerbs) herausstellen, die auf Material- oder Verarbeitungsfehlern beruhen, wird Ambient Recording GmbH das Produkt ohne Berechnung der Arbeits- und Materialkosten reparieren oder (nach Ermessen von Ambient Recording GmbH) das Produkt selbst oder seine schadhafte Teile ersetzen.

Ausgenommen von der Garantie sind:

- unwesentliche Fehler oder Abweichungen in der Beschaffenheit des Produktes, die für Wert und bestimmungsmäßigen Gebrauch unerheblich sind
- dem Produkt beigelegte Zubehörartikel
- Akkus und Batterien
- Mängel durch unsachgemäßen Gebrauch (z. B. Bedienungsfehler, mechanische Beschädigungen, falsche Betriebsspannung). Unter sachgemäßem Gebrauch ist die Verwendung des Produkts unter den Bedingungen zu verstehen, die in der Betriebsanleitung beschrieben sind.
- Mängel durch Verschleiß
- vom Benutzer oder Dritten vorgenommene Modifikationen an Ambient-Produkten
- Defekte aufgrund höherer Gewalt
- Mängel, die beim Kauf bereits bekannt sind

Bei Entfernung oder Veränderung der am Produkt angebrachten Typenschildes, Seriennummer oder des Sicherheitslabels erlischt der Garantieanspruch. Ferner besteht kein Garantieanspruch bei Eingriffen in das Produkt durch nicht autorisierte Personen oder Werkstätten.

Im Garantiefall kontaktieren Sie bitte:

*Ambient Recording GmbH  
Schleißheimer Str. 181c  
DE - 80797 München*

durch das Kontaktformular auf unserer Webseite [www.ambient.de](http://www.ambient.de)

Das Risiko der erfolgreichen Zusendung liegt beim Kunden. Zur Vermeidung von Transportschäden sollte möglichst die Original-Verpackung verwendet werden.

# VSLOT

## Zulassung



- Conformity Statement:

Hersteller-Name: Ambient Recording GmbH  
Hersteller-Adresse: Schleissheimer Str. 181 C  
DE – 80797 Munich, Germany

erklärt, dass das Produkt

VSLOT, V-Mount-Köcher

übereinstimmt mit den

Dokumenten-Nr.

EN 301 489-01

EN 301 489-09



FCC-Code of Federal Regulations,

CFR47, Part 15, Sections 15.107 and 15.109 (Class B)

Industry Canada Interference-Causing Equipment Standard ICES-003 Issue 4,  
Sections 5.3 and 5.5 (Digital Apparatus)

experience quality.

*MADE IN GERMANY*

*Ambient Recording GmbH*

Schleißheimer Straße 181 C | DE - 80797 München | vox +49 89 360 55 10-0 | fax +49 89 6518558

[www.ambient.de](http://www.ambient.de) | [info@ambient.de](mailto:info@ambient.de)

© 2017, Ambient Recording GmbH