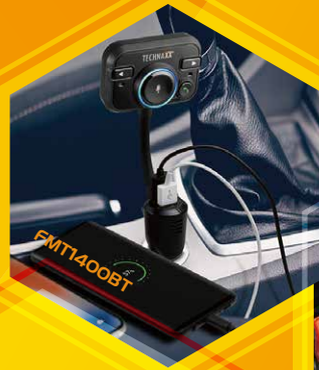




Fernglas mit  
Kamera TG-125



FMT1400BT



Auto Truck Jump  
Starter TX-121

TECHNAXX®

MusicMan®

TrendGeek®



Smartwatch TX-SW3HR



Netzband  
Soundstation BT-X50



E-Fahrzeug & USB  
Car Charger TX-B4



Karaoke Mikrophon  
Fabric BT-X44

Produkte  
2019/2020



TX  
NEU  
★★★



amazon alexa

## FMT1400BT Transmitter

### FM-Transmitter mit Amazon Alexa Sprachsteuerung & Freisprechfunktion

#### Besonderheiten:

- FM-Transmitter mit Amazon Alexa Sprachsteuerung & Freisprechfunktion
- Sprachsteuerung über integrierten auf Amazon's Cloud basierenden Alexa Voice Service
- Musikübertragung via Bluetooth V4.2
- Zwei integrierte Mikrofone zur Echo-Unterdrückung & Spracherkennung
- Kostenfreie SmartCar APP im Google Play Store & Apple AppStore

- Freisprechfunktion & beantwortet Fragen, spielt Musik ab, gibt Informationen
- Ankündigung der ankommenden Rufnummer
- Kabellose Anrufübertragung (~1m) vom Mobiltelefon über den FM-Transmitter auf das Autoradio
- Wechselt automatisch von der Musikwiedergabe in den Freisprechmodus bei eingehendem Anruf
- Flexibler Hals zur individuellen Ausrichtung

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2 / ~8m Reichweite / Protokolle: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Stromeingang: DC 12–24V (Zigarettenanzünder)
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT abgestrahlte Ausgangsleistung max. 1mW
- Frequenzbereich FM 87,6–107,9MHz
- FM abgestrahlte Ausgangsleistung max. 50mW
- Ausgangsleistung (USB-Anschlüsse): DC 5V/2,4A & DC 5V/1A
- Material: ABS Gehäuse
- Gewicht / Maße: 80g / (L insgesamt) 23,0 x (W) 7,6 x (H) 7,1cm

#### Kompatibilität:

- Unterstützt Apple iOS Geräte mit iOS 10.0 und höher
- Unterstützt Android Geräte mit Android 7.0 und höher

#### Verpackungsinhalt:

FMT1400BT Transmitter, AUX-Kabel (3.5mm), Alexa-Befehle, Ersatzsicherung, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123615 Artikel-Nr. 4851



Designed & Engineered in Germany



## Autoalarm mit Ladefunktion TX-100

### Überwachung von Fahrzeuginnenräumen mit PIR-Bewegungssensor

#### Besonderheiten:

- 12–24V aufladbarer Autoalarm für den Zigarettenanzünder
- Automatische Alarmauslösung bei Bewegungserkennung
- Eingebauter 450mAh Akku für ~6 Tage Standby-Zeit
- Eingebaute Alarmsirene mit 110dB
- 2 USB-Ladeanschlüsse mit je 5V/1A Ausgangsleistung
- Fernbedienung (bis zu 5): Alarm Aktivierung/Deaktivierung
- LED-Statusanzeige

#### Technische Spezifikationen:

- Erfassungsbereich: Autoinnenraum, 120° Kegelwinkel
- Reichweite IR-Fernbedienung ~8m (offene Bereiche)
- Alarmdauer maximal 2 Minuten
- Eingebauter aufladbarer 450mAh Lithium-Polymer Akku 4,2V
- Ladezeit ~3–4 Stunden / Standby ~6 Tage
- Eingangsspannung DC 12–24V (Zigarettenanzünder)
- Ladestrom 65mA / Betriebsstrom 26mA
- Überladungsschutz 2,8A & Schutz vor Kurzschlüssen
- Übertragungsfrequenz 433,92 MHz / Typ: ASK
- Maximal abgestrahlte Sendeleistung 20mW
- Gewicht/Maße Autoalarm: 44g / (L) 3,2 x (B) 3,2 x (H) 11,5cm
- Gewicht/Maße Fernbedienung: 10g / (L) 5,3 x (B) 3,1 x (H) 1,0cm

#### Verpackungsinhalt:

- Autoalarm mit Ladefunktion TX-100
- Fernbedienung (mit Kopfzelle CR2032 3V)
- Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358122663 Artikel-Nr. 4743



## Luftkompressor mit Arbeitslicht TX-129

Tragbarer Luftkompressor zum Aufpumpen von z.B. Reifen & Bällen

### Besonderheiten:

- Integriertes 5W LED-Arbeitslicht
- Notaufpumpen & Luftdruckregulierung
- Manometer zeigt den Druck in Bar & PSI
- 360° drehbarer Haken
- Schutzklasse IP30 (nicht wasserdicht)
- Robustes Gehäuse & kompaktes Design
- 12V Anschlusskabel (3m), Luftschlauch (33cm) & Adapterfach

### Technische Spezifikationen:

- Stromversorgung DC 12V Zigarettenanzünder
- Kompressorleistung 140W

- Strom max. 12A
- Sicherung 15A (F15AL 250V)
- Druck max. 7 Bar / 100 PSI
- LED-Helligkeit: COB LED 5W / 370 Lumen
- Material: ABS
- Gewicht / Maße: 1,21kg / (L) 35,5 x (B) 16,5 x (H) 12,1cm

### Verpackungsinhalt:

Luftkompressor mit Arbeitslicht TX-129, Fahrrad-/Sicherheits-/Ballventil, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358123721 Artikel-Nr. 4806



## 6-in-1 Safety Car Charger TX-123

Hochwertiges Autoladegerät mit 6 integrierten Sicherheitswerkzeugen

### Besonderheiten:

- 5V/2A USB Ausgang zum Laden externer Geräte
- LED Taschenlampe mit 1W/130 Lumen
- Weißes Blinklicht
- Messer zum Durchschneiden des Sicherheitsgurtes
- Nothammer
- Power Bank 2200mAh

### Technische Spezifikationen:

- Stromversorgung DC 12–24V Zigarettenanzünder
- Anschluss Micro USB DC 5V/800mA

- USB-Ausgang Kfz-Ladegerät DC 5V/2A
- USB-Ausgang Power Bank DC 5V/1,5A
- Eingebauter aufladbarer 2200mAh Li-Ionen Akku 3,7V
- Ladezeit ~3–4 Stunden
- Gewicht / Maße: 84g / (L) 11,4 x (B) 4,0 x (H) 2,6cm

### Verpackungsinhalt:

6-in-1 Safety Car Charger TX-123, Micro USB-Ladekabel, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358123714 Artikel-Nr. 4807



## QC 3.0 & USB-C Kfz-Ladeadapter TE18

### Besonderheiten:

- USB-Schnellladefunktion über QC3.0
- Laden über USB-Typ C mit max. 3,4A Ausgang
- USB-Ladefunktion über 5V/2,4A
- 14 x 7mm LED Display zeigt die aktuelle Spannung der Autobatterie
- Schutz vor Überspannung, Überstrom & Kurzschluss

### Technische Spezifikationen:

- Eingang Netzadapter: DC 12V–24V (Zigarettenanzünder)

- Ausgangsleistung: QC3.0 USB-Anschluss (orange): DC 3,6–6,5V/3A, 6,5–9V/2A, 9–12V/1,5A (15W), USB: (blau) & Typ C: DC 5V/max. 3,4A (17W)
- Gewicht / Maße: 44g / (L) 8,7 x (B) 5,2 x (H) 2,3cm

### Verpackungsinhalt:

QC3.0 & USB-C-Anschluss Kfz-Ladeadapter TE18, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358123745 Artikel-Nr. 4823



## E-Feuerzeug & USB Car Charger TX-134

### Besonderheiten:

- Flammenloses elektronisches Feuerzeug mit USB 2,4A Ausgang
- 12–24V USB Autoladegerät für den Zigarettenanzünder
- Heizen der Glühspirale ~30x (bei voll aufgeladenem Akku)
- Schutz: Überstrom/Übertemperatur/Überladung/Kurzschluss
- Umweltfreundlich (kein Benzin/Butan/Propan wird verwendet)

### Technische Spezifikationen:

- Eingangsspannung DC 12–24V (Zigarettenanzünder)
- Ausgangsleistung: USB DC 5V/2,4A (insgesamt 12W)
- Eingebauter aufladbarer 90mAh Li-Polymer Akku 3,7V
- Ladezeit ~1 Stunde / ~500x aufladbar
- Gewicht / Maße: 28g / (L) 8,2 x (B) 2,3 x (H) 1,6cm

### Verpackungsinhalt:

Elektronisches Feuerzeug & USB Car Charger TX-134, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358123738 Artikel-Nr. 4824



## Auto-Luftreiniger TX-119

Luftreiniger & Luftionisator im Auto für 12V Zigarettenanzünder

### Besonderheiten:

- Erfrischen und reinigen Sie die Luft in Ihrem Auto
- Entfernen Sie Zigarettenrauch, Smog, Dämpfe, Gerüche aus dem Auto
- Sorgen Sie für ein Ionengleichgewicht im Fahrzeuginnenraum
- Negative Ionen töten Bakterien & Viren
- Einsetzbar für alle Autos mit 12V Zigarettenanzünder
- Erhöhen Sie den Stoffwechsel und vermindern Sie Müdigkeit
- Durchgehend fit und konzentriert dank sauberer Luft im Auto
- Handliches Design, einfache Handhabung & Installation

### Technische Spezifikationen:

- Eingangsspannung DC 12V (Zigarettenanzünder)
- Stromverbrauch  $\leq 0,8W$
- Negative Ionenkonzentration 3800000 Teilchen/cm<sup>3</sup>
- Ozonkonzentration 3mg/h (0,05ppm)
- Raumvolumen  $\leq 15m^3$
- Material: Aluminium & Plastik
- Betriebstemperatur  $-10^{\circ}C \sim +40^{\circ}C$
- Gewicht / Maße: 30g / (L) 8,8 x (Ø) 2,2cm

### Verpackungsinhalt:

Auto-Luftreiniger TX-119, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123677 Artikel-Nr. 4786



## USB-Luftreiniger TX-131

Ionisator mit UV Licht und HEPA Filter

### Besonderheiten:

- Ultraviolett Licht (Wellenlänge 253,7nm) & negative Ionen (5 Millionen/cm<sup>3</sup>) entfernen bis zu 99% der Viren/Bakterien/Rauchgase/Schadstoffe
- Wirkungsbereich max.  $\sim 3m^3$  & Geräuschpegel max.  $\sim 35dB$
- Austauschbare HEPA- & Aktivkohlefilter mit Dufthalter (Austausch alle 6 Monate wird empfohlen)

### Technische Spezifikationen:

- Strom: USB DC 5V/1A / Verbrauch  $\leq 5W$
- Betriebstemperatur:  $-10^{\circ}C$  bis  $50^{\circ}C$
- Gewicht / Maße: 393g / (L) 18 x (Ø) 7cm

### Verpackungsinhalt:

USB-Luftreiniger TX-131, USB-/DC-Kabel, HEPA-Filter, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123653 Artikel-Nr. 4816

### Auch erhältlich:

Ersatzfilter für TX-131 mit Schnellanleitung (4821)  
EAN-Code: 4260358123622



## FMT1350BT Transmitter & Bass Booster

Audio-Streaming & Bassverstärkungstaste für tiefere Bässe

### Besonderheiten:

- USB-Schnellladefunktion über QC3.0
- USB-Ladefunktion über 5V/2,4A
- Taste für Bass Booster (Bassverstärkung)
- Bluetooth-Technologie V5.0 (~7m Reichweite)
- Freisprechfunktion & integriertes Mikrofon
- Musikübertragung ans Autoradio (AUX & FM-Frequenz)
- Großes 2 x 3cm LED Display
- Überspannungsschutz & Temperaturkontrolle
- Flexibler Hals zur individuellen Ausrichtung

### Technische Spezifikationen:

- Eingang Netzadapter: DC 12V~24V (Zigarettenanzünder)
- Ausgangsleistung (USB-Ausgänge): QC 3.0 & 5V/2.4A
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT abgestrahlte Ausgangsleistung max. 1,58mW
- Frequenzbereich FM 87,6~107,9MHz
- FM abgestrahlte Ausgangsleistung max. 55mW
- Wiedergabe: BT V5.0 & MicroSD Karte (max. 32GB)
- Gewicht / Maße: 86g / (L) 18,0 x (B) 8,7 x (H) 4,2cm

### Verpackungsinhalt:

- FMT1350BT Transmitter & Bass Booster
- Audiokabel (3,5mm)
- Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123523 Artikel-Nr. 4822





## FMT1200BT Transmitter mit wireless Ladefunktion

### Induktionsladen 10W von Smartphones & Freisprecheinrichtung

#### Besonderheiten:

- FM-Transmitter für Audio-Streaming
- Bluetooth-Technologie V4.2 (~10m Reichweite)
- 10W Induktions-Ladetechnologie mit optimierter Ladegeschwindigkeit
- Freisprechfunktion
- 2 LEDs zur Anzeige des Ladevorgangs
- Überspannungsschutz & Temperaturkontrolle
- Flexibler Schwannenhals & Saugnapf
- Klemmkonstruktion für verschiedene Smartphone-Ausführungen
- Befestigen oder Entfernen Ihres Mobiltelefons mit einer Hand

#### Technische Spezifikationen:

- Eingang Netzadapter: DC 12–24V (Zigarettenanzünder)
- Ausgang Netzadapter: DC 5V (USB & Micro USB)
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT abgestrahlte Ausgangsleistung max. 1mW
- Frequenzbereich FM 87,6–107,9MHz
- FM abgestrahlte Ausgangsleistung max. 50mW
- Ausgangsleistung: max. 10W (Induktionsladung) / 2,4A (USB-Anschluss)
- Smartphone (B) 8,8cm maximal
- Gewicht / Maße: 209g (ohne Netzadapter) / (L) 17,0 x (B) 10,5 x (H) 9,0cm / Netzadapterkabel (L) 70cm

#### Kompatibilität:

iPhone X/8/8 Plus, Samsung S9/S8/S8 Plus/Note 8/S7/S7 Edge/ Note 7/S6/S6 Edge/Note 5 (07-2018)



#### Verpackungsinhalt:

FMT1200BT Transmitter mit wireless Ladefunktion, Netzadapter für den Zigarettenanzünder auf Micro USB mit 2,4A USB Ladegerät, Ersatzsicherung, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358121093 Artikel-Nr. 4779



## FMT1100BT Transmitter mit Freisprecheinrichtung & Ladefunktion

### Telefonieren & Musikwiedergabe & Laden mobiler Geräte im Auto

#### Besonderheiten:

- Sicheres Fahren und Telefonieren via Bluetooth-Freisprecheinrichtung
- Einfache 2-Tastenbedienung
- Bluetooth V2.1 + EDR (~10m)
- Unterstützt MicroSD Karten bis zu 32GB
- Unterstützt AUX-IN
- DSP Lärmreduzierung & Echounterdrückung
- Einstellbare Lautsprecherlautstärke
- LED-Statusanzeige (Betriebsmodus/Frequenz/Lautstärke)
- Einfache Befestigung der FM-Einheit mit einer 3M Klebefläche

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth Protokoll: AVRCP V1.5, HFP V1.5, A2DP V1.3
- Strom DC 12–24V (Zigarettenanzünder)
- Größe LED-Display (L) 2,0 x (B) 0,8cm
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT / FM: Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW / 25mW
- Frequenzbereich FM 87,5–108,0MHz, max. 5m
- Frequenzgang 20Hz–15KHz
- Musikformat MP3, WMA
- USB-Ladeausgang 5V/2.1A max.
- Gewicht / Maße: 61g (FM-Einheit mit Kabel + Ladegerät) / Ø 5,7 x (Dicke) 2,8cm / Kabellänge FM-Einheit zu Ladegerät ~84cm

#### Verpackungsinhalt:

FMT1100BT Transmitter mit Freisprecheinrichtung & Ladefunktion, AUX-IN Kabel, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358121109 Artikel-Nr. 4676



## FMT1000BT DAB+ Transmitter

Portabler DAB+ & FM Bluetooth Transmitter mit Freisprech- & Ladefunktion & Radio & MP3-Player

#### Besonderheiten:

- 4-in-1 Funktion: DAB+ Receiver, mobiler DAB+ Radio/MP3-Player, Bluetooth Fahrzeug-Kit, FM Transmitter
- Kabellose Übertragung für DAB+, DAB und FM-Radiofrequenzen
- Portable FM-Einheit ist mobiles DAB+ Radio & MP3-Player (~7 Std.)
- Bluetooth-Funktion für Musikempfang von Mobiltelefonen über das Autoradio
- Freisprechfunktion über Bluetooth
- RDS-Funktion (Radio Data System), Verkehrs-/Musik-/Allgemeine Informationen auf dem Display
- 2.1A Ausgang unterstützt das Laden fast aller Smartphones und anderer mobilen Geräte
- 3,5mm AUX-Anschluss für Stereoklang via AUX-IN Ihres Fahrzeugs
- Line-IN & Schnell-Scan Funktion & flexibler Schwannenhals
- Unterstützt Musikwiedergabe von MicroSD Karten bis zu 32GB

#### Technische Spezifikationen:

- Strom 12–24V (Zigarettenanzünder)
- Bluetooth Modul Actions 4.2 (~3m)
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT / FM: Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 1mW / 50mW
- DAB+/DAB Frequenzband III 174–240MHz
- FM-Frequenzbereich 87,6–107,9MHz
- Transmitter Ladeausgang 5V/2.1A
- Eingebauter aufladbarer (~2 Std.) 800mAh Li-Akku 3.7V
- Wiedergabezeit (mobile Nutzung) ~7 Std.
- Gewicht / Maße FM-Einheit: 57g / (L) 5,0 x (B) 2,5 x (H) 6,5cm; flexibler Schwannenhals 4cm

#### Verpackungsinhalt:

FMT1000 DAB+ Transmitter, Micro USB-Kabel, Audio-Kabel, Antenne, Ohrhörer, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358121116 Artikel-Nr. 4650



## FMT900BT Transmitter

### FM-Transmitter und Bluetooth-Freisprecheinrichtung

#### Besonderheiten:

- Kabellose Übertragung von Telefonanrufen von mobilen Bluetooth-Geräten auf das FM-Radio eines Fahrzeugs
- Unterstützt MicroSD Karten & USB-Stick bis 32GB zum Abspielen von MP3/WMA Musiktiteln
- 1-Tastenfunktion: Anrufe & Wahlwiederholung
- Automatisches Umschalten vom Musik- auf Freisprechbetrieb wenn ein Anruf eingeht
- Freisprechmöglichkeit (Mikrofon)
- Zwei USB-Ausgänge zum Laden von mobilen Geräten mit insgesamt 5V/3.4A
- Trendiges mit Frequenz-LED-Anzeige

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V2.1 mit ~8m Reichweite
- Bluetooth Protokoll AVRCP, HFP, A2DP
- LCD-Displaygröße (L) 2,0 x (H) 0,8cm
- FM-Frequenzbereich 87.6-107.9MHz
- Sendereichweite ~ 3m maximal
- Strom DC 12-24V (Zigarettenanzünder)
- Musikformat MP3 & WMA
- Unterstützt MicroSD Karten & USB-Stick bis 32GB
- USB Ausgang1: Laden 5V/2.4A
- USB Ausgang2: Laden 5V/1A & Daten USB-Stick
- Gewicht / Maße: 33g / (L) 8,0 x (B) 4,3 x (H) 3,8cm

#### Verpackungsinhalt:

FMT900BT Transmitter, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358121123 Artikel-Nr. 4594



## FMT600BT Bluetooth Transmitter

### Musik und Anrufe via Bluetooth, USB & SD-Karte

#### Besonderheiten:

- Musikübertragung über BT V4.0, USB & AUX-IN (3,5mm)
- USB-Anschluss zum Aufladen mobiler Geräte
- Für USB-Stick & SD-Karte (bis 32GB) mit MP3/WMA Musik
- Freisprechfunktion über Bluetooth
- Eingebautes Mikrofon
- Fernbedienung für bequeme Anwendung

#### Technische Spezifikationen:

- LCD Displaygröße 20 x 25,5mm (1,1")
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz (~10m max.)

- BT / FM: Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 1mW / 50mW
- FM-Frequenzbereich 87.6-107.9MHz (~3m max.)
- Stromeingang DC 12-24V (Zigarettenanzünder)
- Ausgang Ladegerät 5V / 2.1A
- Gewicht / Maße: 45g / (L) 7,5 x (B) 3,4 x (H) 10,5cm

#### Verpackungsinhalt:

FMT600BT Transmitter, AUX-IN Kabel, Fernbedienung, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358121208 Artikel-Nr. 4539



## FMT 500 Transmitter

Hören Sie Ihre Lieblingslieder im Radio – unterwegs & im Auto

#### Besonderheiten :

- 1,4" LCD Display zeigt Frequenz, Titelnummer, Titel & Texte mit neuester RDS-Technologie
- 202 FM-Kanalstationen speichern im Frequenzbereich 87,6 – 107,9 MHz
- Musik im MP3- und WMA-Format übertragen
- Unterstützt SD-Karten und USB-Sticks bis zu 32GB
- 3,5mm AUX-Buchse für Musikwiedergabe von externen Audiogeräten
- Unterstützt 7 Equalizer- und Loop-Funktionen
- Unterstützt Ordnerwechsel
- Einstellbares Gelenk für flexiblen Einsatz
- Plug & Play Gerät mit leichter Handhabung

#### Technische Spezifikationen:

- Übertragungsreichweite ~ 3m
- Line-IN Funktion
- Zuletzt gespeicherte UKW-Frequenz bleibt gespeichert
- 7 EQ Funktionen: Natürlich, Rock, Pop, Klassik, Weich, Jazz, DBB

- 7 Loop-Funktionen: Alle wiederholen, Zufällige Wiedergabe, Intro, Normal, Einen Titel wiederholen, Ordner wiedergeben, Ordner wiederholen
- Stromeingang DC 12V – 24V (Fahrzeug-Zigarettenanzünder)
- Verwendbar als Kartenlesegerät [Dateien über PC herunterladen/löschen nach Anschluss des FMT via Universal-USB Kabel\*\* am PC (\*\*nicht enthalten)]
- Zum Nutzen der RDS-Technologie (Radio Data System) des FM Transmitters, muss Ihr Radio die RDS-Funktion haben
- Gewicht / Maße: 40 g / (L) 4,5 (eingesteckt) x (B) 4,2 x (H) 5,5 cm

#### Verpackungsinhalt:

FMT500 Transmitter, AUX-IN Kabel, Ersatzsicherung, Fernbedienung, Bedienungsanleitung

#### EAN Code:

4260101737694 Artikel-Nr. 4483



## FMT 100 Transmitter

### FM-Transmitter mit MP3-Funktion

#### Besonderheiten:

- Direktes Einlesen der Daten von SD / SDHC / USB bis 32GB
- Unterstützt MP3- und WMA-Formate
- USB- und Audioanschluss
- Drehbare Geräteachse für komfortable Benutzung
- LCD-Display
- 100% Plug & Play
- Sichere Sendeleistung und Frequenzübertragung
- Modisch ansprechendes Gerätedesign

#### Technische Spezifikationen:

- Übertragungsentfernung: 3m - 5m
- Frequenzeingang: 30 - 15KHz ± 3db
- Frequenzwahl (Anzeige auf Display): 87,5 - 108,0MHz

#### Besonderheiten:

- Bitrate: 32Kbps - 256Kbps
- EMI Standard: FCC (Class B)
- Rauschabstand (SNR) / Klirrfaktor: 30dB / ≤ 1%
- Stromversorgung / -bedarf: DC 12V / 12V < 100mA
- Gerät startet mit den zuletzt gespeicherten Werten (Frequenz, Lautstärke, Titel)
- Gewicht / Maße: 51 g / (L) 11,5 x (B) 5,0 x (H) 4,0 cm

#### Verpackungsinhalt:

FMT100 Transmitter, Audiokabel, Ersatzsicherung, Fernbedienung, Bedienungsanleitung

#### EAN Code:

4260101731531 Artikel-Nr. 906



## Family Car Charger TE14

Kfz-Ladegerät mit 4-fach USB-Anschluss (4x max. 2,4A)

### Besonderheiten:

- Gleichzeitiges Laden von bis zu 4 Geräten mit USB Anschluss (Smartphones, Tablets, usw.)
- Intelligentes Smart IC für automatische maximale Gerätestromerfassung
- 1,8m Kabel verbindet die zwei Ladestationen miteinander
- Clip-Halterung für bequemes Laden von der Rückbank
- Überladungsschutz
- Kompatibel mit fast allen Geräten mit USB Anschluss
- Einfache Handhabung & handliche Größe

### Technische Spezifikationen:

- Eingangsspannung DC 12–24V Zigarettenanzünder
- Ausgangsleistung vorderes Ladegerät: 2 USB-Anschlüsse mit je DC 5V/2,4A
- Ausgangsleistung hinteres Ladegerät: 2 USB-Anschlüsse mit je DC 5V/2,4A
- Gewicht: 129g inklusive Kabel mit 1,8m Länge
- Maße vorderes Ladegerät: (L) 6,5 x (B) 2,5 x (H) 3,5cm
- Maße hinteres Ladegerät: (L) 5,4 x (W) x 2,5 mit Clip (H) 8,0cm

### Verpackungsinhalt:

- Familien-Ladegerät für Fahrzeuge TE14
- Rücksitzhalterung
- Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121024 Artikel-Nr. 4708



## Tablet Car Charger Set TE07

Universale Kopfstützenhalterung für Tablet PCs mit Doppel-USB-Ladegerät

### Besonderheiten:

- Universale Kopfstützenhalterung für 7"–11" Tablet PCs
- Doppel-USB-Ladegerät für den Zigarettenanzünder
- Schnelles und effizientes Laden mit 2.1A
- Schutz gegen Kurzschlüsse
- Einfaches Anbringen und Abbauen in allen Fahrzeugen

### Technische Spezifikationen:

- Ausgangsleistung Ladegerät: max. DC 5V/2.1A
- Stromversorgung (Eingangsspannung): DC 12V–24V
- Höhe und Winkel der Halterung sind einstellbar für optimalste Sicht
- Halterung unterstützt horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel
- Größe der Klammereinstellung bleibt bestehen

- Rutschsichere Füße fixieren Ihr mobiles Gerät in der Halterung
- Gewicht / Maße Ladegerät: 35g / (L) 9,0 x (B) 4,8 x (H) 4,0cm
- Gewicht / Maße Halterung für Tablet PC: 86g / (H) 12cm [max. H 19,7cm], (Innenbreite) 7cm, (Aussenbreite) 14cm, (Dicke) 5,5cm
- Gewicht / Maße Halterung für Kopfstütze mit Kappe: 85g / (L) 19,8 x (B) 2,5 x (H) 8,5cm

### Verpackungsinhalt:

- Doppel-USB-Ladegerät, Kopfstützenhalterung, Halterung für Tablet PC, 1x Kappe, Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358121147 Artikel-Nr. 4572



## Magnet Multi ChargerKit TE09

Magnetische Autohalterung für Smartphones & 7"-8" Tablet PCs mit Doppel-USB-Ladegerät

### Besonderheiten:

- Magnethalterung für 3,5"–7" mobile Geräte wie Smartphones und Tablet PCs
- Doppel-USB-Ladegerät für den Zigarettenanzünder
- Schnelles und effizientes Laden mit 2.1A
- Schutz gegen Kurzschlüsse
- Flexibler Schwanenhals für unterschiedliche Betrachtungswinkel
- Befestigung mit Saugnapf auf glatten Flächen
- Vielfältige Einsatzbereiche: Büro, Küche, Auto, usw.

### Technische Spezifikationen:

- Ausgangsleistung Ladegerät: max. DC 5V / 2.1A

- Stromversorgung (Eingangsspannung): DC 12V ~ 24V
- Gewicht / Maße Ladegerät: 35 g / (L) 9,0 x (B) 4,8 x (H) 4,0 cm
- Gewicht / Maße magnetische Halterung: 43 g / (L) 5,5 x (W) 4,0 x (H) 3,0 cm
- Gewicht / Maße Schwanenhals + Saugnapf + Kappe: 112 g / (L) 20,5 x Ø Saugnapf 6,5 cm
- Gewicht / Maße Metallplatte: 6 g / (L) 5,0 x (W) 3,4 x (H) 0,1 cm

### Verpackungsinhalt:

- Doppel-USB-Ladegerät, Magnetische Halterung mit Schwanenhals, 1 Metallplatte, Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358121161 Artikel-Nr. 4574



## 4-Port USB & 3-Socket Car Charger TE11

Autoladegerät mit 4-USB-Anschlüssen und 3-fach KFZ-Verteiler

### Besonderheiten:

- Universelles Autoladegerät mit 4-fach USB-Anschluss & 3-fach KFZ-Verteiler für mobile Geräte
- Gleichzeitiges Laden von 4 USB-Geräten
- Gleichzeitiges Laden von 3 mobilen Geräten mit DC 12V Eingang
- Schnelles und effizientes Autoladegerät mit 6.8A
- Einzelner Ausgangsstrom 2x 1.0A und 2x 2.4A
- 5V 7A Überspannungs- und Überladungsschutz
- EIN/AUS Schalter

### Technische Spezifikationen:

- Ausgangsleistung USB Ladegerät: max. DC 12V/6.8A
- Stromversorgung (Eingangsspannung): DC 12V–24V 7A
- Stromversorgung maximum 120W

- Material: schmutzabweisende Oberfläche
- Spannungswarnung unter 12V
- Gummierung für Griffigkeit und stabilen Ladekontakt
- 1m Ladekabel fest verbunden mit Ladegerät
- 2x 3M doppelseitiges Klebeband für Fixierung
- Gewicht Ladegerät insgesamt: 180g
- Maße Ladegerät: (L) 11,0 x (W) 5,4 x (H) 2,9cm
- Maße Adapter für Zigarettenanzünder: (L) 6,5 x (W) 3,4 x (H) 3,6cm

### Verpackungsinhalt:

- Autoladegerät mit 4-fach USB-Anschluss & 3-fach KFZ-Verteiler TE11
- Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358121185 Artikel-Nr. 4592



## Jump Starter 12000mAh TX-120 Starthilfe für die Autobatterie

### Besonderheiten:

- 3-in-1 Powerbank: Starthilfe für die Fahrzeugbatterie, Laden (z.B. Smartphone/Tablet/PC/usw.) & Notbeleuchtung
- Starthilfe: Dieselaautos mit bis zu 2L Motoren, Benziner mit bis zu 4L Motoren
- Integriertes Notlicht (3 Lichteffekte)
- Überladungs-/Entladeschutz, Sicherungsschutz & Verpolungsschutz
- 12000mAh Lithium-Polymer Akku
- QC 3.0 Schnellladen
- 2x USB-Ausgänge zum gleichzeitigen Laden von zwei Geräten
- Stromversorgung über 12V Zigarettenanzünderadapter
- Ideale Größe zum Verstauen im Handschuhfach

### Technische Spezifikationen:

- Jump Start Ausgang (Polzangen) 12V zum Starten eines Autos
- Startstrom 200A / Spitzenstrom 400A
- Eingangsspannung: zuhause 15V/1A, 5V/2A, im Auto 12V/1A
- Ausgänge (USB-Anschlüsse): 5V/2.4A, Schnellladen (5V/2.4A, 9V/2A), 12V/10A (nur Hohlstecker)
- Eingang/Ausgang der Polzangen: DC 11,1V–12,6V / 400A
- Eingebauter aufladbarer 12000mAh Li-Polymer Akku insgesamt 11,1V / 41,07Wh (real)
- Akku-Ladezeit ~3–6 Stunden
- Voll geladen: kann ~20 mal verwendet werden; lädt iPhone X/8 ~5 mal & Galaxy S8/S9 ~3,5 mal
- Betriebstemperatur -10°C bis +40°C
- Gewicht / Maße: 400g / (L) 16,2 x (B) 8,5 x (H) 3,0cm

### Verpackungsinhalt:

- Jump Starter 12000mAh TX-120
- Polzangen mit Kabel
- Micro USB-Ladekabel
- Zigarettenanzünderbuchse mit Hohlstecker
- Adapter für den Zigarettenanzünder
- Steckdosenadapter für zuhause
- Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358123684 Artikel-Nr. 4818



## Auto Truck Jump Starter 30000mAh TX-121 Starthilfe für die Auto- oder LKW-Batterie

### Besonderheiten:

- 3-in-1 Powerbank: Starthilfe für die Fahrzeugbatterie, Laden (z.B. Smartphone/Tablet/PC/usw.) & Notlicht/Arbeitslicht
- 12V/24V Starthilfe: Dieselaautos mit bis zu 13L Motoren, Benziner mit bis zu 8L Motoren
- Integriertes Notlicht (3 Lichteffekte)
- Überladungsschutz, Entladeschutz, Kurzschlusschutz & Verpolungsschutz
- 30000mAh Lithium-Polymer Akku
- 2x USB-Ausgänge zum gleichzeitigen Laden von zwei Geräten
- Stromversorgung über 12V Zigarettenanzünder

### Technische Spezifikationen:

- Jump Start Ausgang (Polzangen) 12V/24V zum Starten eines Autos oder LKWs
- Startstrom 12V/450A & 24V/450A
- Spitzenstrom 12V/1000A & 24V/1000A
- Eingangsspannung (Schnellladen): Micro USB: 5V/2A; 9V/2A; 12V/1,5A
- Ausgänge: USB-Anschlüsse 5V/1,0A & 5V/2,1A / Zigarettenanzünder 12V/10A
- LED: 3W, 270lm, 6500–7500K
- Eingebauter aufladbarer 30000mAh Li-Polymer Akku insgesamt 25,9V / 103,6Wh (real)
- Akku-Ladezeit ~6–7 Stunden
- Lädt voll geladen 12V-Fahrzeuge ~30-mal; 24V-Fahrzeuge ~20-mal
- Lädt voll geladen iPhone X/8 ~9x; Galaxy S8/S9 ~7x; Huawei P20/Mate20 ~6x
- Betriebstemperatur -20°C bis +60°C
- Gewicht / Maße: 2,3kg / (L) 24,8 x (B) 24,8 x (H) 9,6cm

### Verpackungsinhalt:

- Auto Truck Jump Starter 30000mAh TX-121
- Micro USB-Ladekabel
- USB-Ladeadapter
- Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358123691 Artikel-Nr. 4819



## Wechselrichter 1200W TE16 Zur mobilen Nutzung verschiedener Elektrogeräte über 12V Anschluss

### Besonderheiten:

- 2x 5V USB-Anschlüsse mit max. 3,1A (in Summe)
- 2x AC 230V Steckdosen mit Ein-/Ausschalter
- Wandelt DC 12V (10,5–16V) DC-Batterieleistung in Standard 230V AC-Netzspannung um zum Anschluss verschiedenster elektronischer Geräte (modifizierte Sinuswelle)
- Ausgangsleistung max. 1200W (kontinuierlich) & 2400W (Spitze)
- Automatische Abschaltung zur Absicherung der Autobatterie (Alarm bei ~10,5V & ~16V)
- Schutz gegen Überlast & Kurzschluss (3x 40A interne Sicherung)

### Überhitzungsschutz durch eingebauten Ventilator

- Feste Halterung am Gerät zur sicheren Befestigung
- Gewicht / Maße: 2,3 kg / (L) 28,8 x (B) 15,9 x (H) 9,9cm

### Verpackungsinhalt:

- Wechselrichter 1200W TE16
- Feste Gerätehalterung
- 2x 90cm Anschlusskabel
- Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121086 Artikel-Nr. 4753



## Kfz-Spannungswandler mit 2 USB-Anschlüssen TE13 Zum Laden verschiedenster Elektronikgeräte im Auto

### Besonderheiten:

- 5V/2,1A USB-Anschluss & 5V/1A USB-Anschluss
- AC-Anschluss mit beleuchtetem Ein-/Ausschalter
- Wandelt 12V DC-Batterieleistung in Standard 230V AC-Netzspannung um zum Anschluss verschiedenster elektronischer Geräte
- Ausgangsleistung max. 200W (kontinuierlich) & 400W (Spitze)
- Automatische Abschaltung zur Absicherung der Autobatterie (bei ~10,5V)
- Über-/Unterspannungsschutz & Überlastungsschutz (20A externe Autosicherung)
- Überhitzungsschutz durch eingebauten Ventilator

- Kunststoffgehäuse, passend für den Getränkehalter
- Gewicht / Maße: 400g / (L) 10,0–5,5 x (B) 7,0 x (H) 17,2cm

### Verpackungsinhalt:

- Kfz-Spannungswandler mit 2 USB-Anschlüssen TE13 (Kabel 90cm)
- 20A Sicherung (austauschbar)
- Gebrauchsanleitung

### EAN-Code:

4260358121079 Artikel-Nr. 4645



## Endoskopkamera TX-116 Wasserdichte Inspektionskamera mit Monitor

### Besonderheiten:

- Wasserdichte Mini-Endoskopkamera mit Monitor & 1m flexiblem Schwanenhals
- Kontrollieren und vermessen schwer zugänglicher, schmaler, dunkler Bereiche und Winkel (Rohre, Wasserrohre, Motorraum, unter/hinter Schränken, usw.)
- Verschiedene Befestigungsvorrichtungen (Magnet, Spiegel, Haken) helfen beim Wiederfinden von Schlüsseln, Ringen usw.
- 2,31" TFT LCD Farbmonitor mit 90° Bildddrehung
- Stufenlos dimmbare Kamerabeleuchtung (8 Phasen) mit 4 weißen LEDs
- Einfache Bedienung über EIN-/AUS-Taste
- Schwanenhals-Schutzklasse IP67 (staubdicht & Schutz gegen zeitweises Untertauchen)
- Kleiner handlicher Hartschalenkoffer zum einfachen Verstauen und Mitnehmen

### Technische Spezifikationen:

- Monitor: 2,31" (5,9cm) TFT, 320x240 Pixel, beleuchtete Anzeige mit 8 Helligkeitseinstellungen
- Kamera: 640x480 Pixel (VGA), Ø 8mm, 48° horizontaler Betrachtungswinkel
- Schwanenhals: flexibel, 1m (mit Kamerakopf und Adapterbasis), IP67
- Stromversorgung: 6V, 4x AA-Batterien (LR6), Betriebsdauer ~6–7 Stunden
- Betriebsbedingungen: –10°C–50°C, Luftfeuchtigkeit 85% oder weniger
- Gesamtgewicht: 437g (Kamera + Monitor + Batterien)
- Gewicht/Maße Handeinheit mit Monitor: 194g / (L) 25,7 x (B) 9,2 x (H) 4,4cm
- Gewicht/Maße Hartschalenkoffer: 1kg (mit Inhalt) / (L) 31,5 x (B) 20,0 x (H) 6,0cm

### Verpackungsinhalt:

- Endoskopkamera TX-116
- Hartschalenkoffer
- Flexibler Schwanenhals mit Kamerakopf und LED-Beleuchtung
- Kameraaufsätze (Magnet, Spiegel, 2 Haken)
- 2x Befestigungsvorrichtungen
- 4x AA Batterien, 1x AV-Kabel (1m) mit Klinke-auf-Cinch
- Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123585 Artikel-Nr. 4791



## Wireless Car Charger mit Smartphone-Halterung TE17

Induktionsladen 10W von Smartphones

### Besonderheiten:

- 10W Induktions-Ladetechnologie mit optimierter Ladegeschwindigkeit
- USB Ladefunktion 2,4A
- 2 LEDs zur Anzeige des Ladevorgangs
- Überspannungsschutz & Temperaturkontrolle
- Belüftungshalterung & Saugnapfhalterung
- Klemmkonstruktion für verschiedene Smartphone-Ausführungen
- Befestigen oder Entfernen Ihres Mobiltelefons mit einer Hand

### Technische Spezifikationen:

- Eingang Netzadapter: DC 12-24V (Zigarettenanzünder)
- Ausgang Netzadapter: DC 5V (USB)
- Ausgangsleistung: max. 10W (Induktionsladung) / 2,4A (USB-Anschluss)

- Smartphone (B) 8,8cm maximal
- Gewicht / Maße: 130g (mit Kabel) / (L) 10,5 x (B) 6,1 x (H) 9,9cm / Netzadapterkabel (L) 70cm

### Kompatibilität:

iPhone X/8/8 Plus, Samsung S9/S8/S8 Plus/Note 8/S7/S7 Edge/ Note 7/S6/S6 Edge/Note 5 (07-2018)

### Verpackungsinhalt:

Wireless Car Charger mit Smartphone-Halterung TE17, Netzadapter für den Zigarettenanzünder mit 2,4A USB Ladegerät, Saugnapfhalterung, Belüftungshalterung, Unterlegscheibe, Ersatzsicherung, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123547 Artikel-Nr. 4780



## Aroma Smartphone Autohalterung TE15

Aroma Smartphone-Halterung für KFZ-Lüftungsgitter

### Besonderheiten:

- Geeignet für 3,5"-6" Smartphones
- Sichere Befestigung am Lüftungsgitter
- Aroma Tab verbreitet einen angenehmen Duft im Auto
- 4 verschiedene Aroma Tabs erhältlich
- Gewicht/Maße: 71g / (L) 8,5 x (T) 10 x (H) min.11/max.17cm

### Verpackungsinhalt:

- Aroma Smartphone Autohalterung TE15
- 2 Aroma Tabs (Vanille & Grüner Apfel)
- Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358121031 Artikel-Nr. 4709

### Zusätzlich erhältlich:

- **Aroma Tab Vanille:**  
EAN-Code 4260358122731  
Artikel-Nr. 4720
- **Aroma Tab Zitrone:**  
EAN-Code 4260358122748  
Artikel-Nr. 4721
- **Aroma Tab Beere:**  
EAN-Code 4260358122755  
Artikel-Nr. 4722
- **Aroma Tab Grüner Apfel:**  
EAN-Code 4260358122762  
Artikel-Nr. 4723



## KFZ-Bluetooth Freisprecheinrichtung BT-X22

Sicheres Fahren beim Telefonieren via Bluetooth

### Besonderheiten:

- Sicheres Fahren beim Telefonieren via Bluetooth
- Leichte Bedienbarkeit mit drei Tasten
- Einfaches Laden über den Zigarettenanzünder
- DSP Rausch- & Echounterdrückung für kristallklare Sprachqualität
- Sprachsteuerung & Sprachauswahl
- Integrierter Duplex-Lautsprecher (2W, 8Ω)
- LED-Statusanzeige
- Gleichzeitiges Verbinden mit bis zu 2 Mobiltelefonen
- Einfache Befestigung mit einem Clip

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth Version 4.0 (~10m)
- BT Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- Mini USB Ladeanschluss am Gerät

- AC Ladeadapter 500mAh
- Eingangsstrom Ladeadapter: DC 12~24V (Zigarettenanzünder)
- Ladespannung Ladeadapter: USB Anschluss DC 5V
- Frequenzbereich 20Hz~20KHz, max. 2W
- Austauschbarer aufladbarer 600mAh Lithium-Ionen Akku 3.7V
- Ladezeit ~2-3 Std; Laufzeit ~17 Std; Standby-Zeit ~45 Tage
- Gewicht / Maße: 52g (ohne Akku), 69g (mit Akku) / (L) 11,8 x (B) 4,5 x (H) 1,8cm

### Verpackungsinhalt:

Kfz-Bluetooth Freisprecheinrichtung BT-X22, Akku 600mAh 3.7V, USB-auf-Mini-USB-Ladekabel, Kfz-Ladeadapter, Clip zum Befestigen, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121055 Artikel-Nr. 4614



## Bluetooth In-Ear Headset & Charge BT-X25

Kfz-USB-Ladegerät mit abnehmbarem Bluetooth Kopfhörer zum Freisprechen

### Besonderheiten:

- Ein Mini-Silikon-Kopfhörer mit Freisprechfunktion durch integriertes Mikrofon
- Anrufübertragung via Bluetooth & automatische Rufannahme
- Musikwiedergabe via Bluetooth vom Mobiltelefon
- Ladegerät mit 2 USB-Anschlüssen für den Zigarettenanzünder (5V/2.1A max; Stromeingang DC 12~24V)
- Aufladen von iPhone/iPod/iPad, Tablets, Navis & anderen Geräten
- Ein-Tasten-Bedienung
- LED Statusanzeige für Verbindung & Laden
- Überladungs- und Überspannungsschutz

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.0 / Protokoll AVRCP, HFP, A2DP / ~5m Reichweite

- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz
- Bluetooth: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Eingebaute Aufladbarer (~1,5 Std.) 30mAh Li-Polymer Akku 3.7V
- Wiedergabe ~2,5 Std. / Standby ~30-40 Std.
- USB 1. Stromausgang: 5V/1A (max. 1.1A)
- USB 2. Stromausgang: 5V/2.1A (max. 2.1A)
- Gewicht / Maße Kopfhörer: 7g / (L) 2,8 x (B) 2,2 x (H) 2,6cm
- Gewicht / Maße Ladegerät: 35g / (L) 10,0 x (B) 3,2 x (H) 3,2cm

### Verpackungsinhalt:

Bluetooth In-Ear Headset & Charge BT-X25, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121062 Artikel-Nr. 4568



## Rückfahrhilfe mit 4 Sensoren & LED Anzeige TX-109

### Kabelgebundenes optisches und akustisches Rückfahrssystem

#### Besonderheiten :

- Geeignet für die meisten Fahrzeuge als Hilfe zum Rückwärtseinparken
- 4 Ultraschall-Sensoren (40kHz)
- Digitale Anzeige für das Armaturenbrett
- Optische & akustische ansteigende Warnung (> 80dB)
- Messbereich 0,3m~2,0m in 0,1m-Schritten
- Stromversorgung DC 12V der Sensoren durch Verbindung mit dem Rückfahrlicht
- Schutzklasse der Sensoren IP68 (staub- & wasserdicht)
- Kompletter Installationssatz

#### Technische Spezifikationen:

- Erfassungswinkel: horizontal & vertikal 90°±15°
- Warntonabstand: Hecksensoren 0,3m~1,5m
- Anzeigeabstand: Hecksensoren 0,3m~2,0m
- Betriebsspannung: DC 12V / Bereich: DC 10V~16V
- Betriebsleistung: 6W maximal
- Betriebstemperatur: -40°C bis 80°C
- Gewicht/Maße Kontrolleinheit: 48g / (L) 8,3 x (B) 5,35 x (H) 1,9cm
- Gewicht/Maße LED-Anzeige: 81g / (L) 7,55 x (B) 2,85 x (H) 1,2m / Kabellänge 4,94m
- Gewicht/Maße eines Sensors: 39g / (L) 19,5 x (innerer Ø) 22mm (äußerer Ø) 25mm / (L) Kabel 2,50m

#### Verpackungsinhalt:

Rückfahrhilfe TX-109, 4x Hecksensoren, 1x LED-Anzeige mit Ton, Netzkabel, Bohrkopf (22mm), 1x 3M-Aufkleber, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358122373 Artikel-Nr. 4775



## Funk Rückfahrkamera-System TX-110

Für die meisten Fahrzeuge als Rückwärtsfahrhilfe

#### Besonderheiten :

- Unauffällige Rückfahrkamera in der Kennzeichenhalterung
- Unterstützt das Rückwärtseinparken und gibt Sicherheit beim Rückwärtsfahren
- Kabellose Videoübertragung oder über Kabel (6m)
- IR LED für klare Nachtsicht ~4m
- Verstellbare Kameraausrichtungen & 110° Blickwinkel
- Stromversorgung der Kamera durch Verbindung mit dem Rückfahrlicht
- Stromversorgung des Monitors über den Zigarettenanzünder
- IP67 Kameraschutzklasse (staubdicht & Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen)
- 3,5" TFT-LCD Monitor mit 320x240 Pixel
- Distanzanzeige auf dem Monitor
- Kennzeichenhalterung für einzeilige EU-Kennzeichen (52x11cm) geeignet
- Kompletter Installationssatz

- Automatischer Weißabgleich
  - Max. Stromstärke 140mA (inkl. Sender)
  - Gewicht / Maße: 264g / (L) 52,8 x (B) 4,0 x (H) 13,7cm
- Technische Spezifikationen Funksender:**
- 2,468GHz / Bandbreite 18MHz
  - Max. abgestrahlte Ausgangsleistung 6mW
  - Gewicht / Maße: 72g / (L) 9,5 x (B) 4,0 x (H) 1,4cm
- Technische Spezifikationen Monitor:**
- 3,5" TFT-LCD Bildschirm (8,89cm) mit 320x240 Pixel
  - Übertragungsfrequenz 2,4GHz
  - Empfindl. Entfernungsmessung ≤-85dBm
  - Strom DC 12V/Verbrauch 250mA max.
  - Betriebsbedingungen: -10°C~+50°C, Feuchtigkeit 85% max.
  - Gewicht / Maße: 165g / (L) 10,8 x (B) 3,7 x (H) 7,5cm

#### Verpackungsinhalt:

Kennzeichenhalterung mit Kamera, Monitor, Saugnäpfallterung, Funksender mit Stromanschluss für Kamera, 12V Netzteil für Monitor, Videokabel für Direktanschluss, Montagmaterial, Gebrauchsanleitung

#### Halterung mit Kamera:

- CMOS Bildsensor mit 640x480 Pixel
- 110° Blickwinkel / IR ~4m / 0,5 Lux min.

#### EAN Code:

4260358123097 Artikel-Nr. 4776



## WiFi Rückfahrkamera-System TX-111

Für die meisten Fahrzeuge als Rückwärtsfahrhilfe

#### Besonderheiten :

- Unauffällige Rückfahrkamera in der Kennzeichenhalterung
- Unterstützt das Rückwärtseinparken und gibt Sicherheit beim Rückwärtsfahren
- Videostream über WiFi aufs Smartphone per APP (New Sight)
- Kabellose Videoübertragung bis zu ~10m
- IR LED für klare Nachtsicht ~4m
- Verstellbare Kameraausrichtungen & 110° Blickwinkel
- IP67 Kameraschutzklasse (staubdicht & Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen)
- Kennzeichenhalterung für einzeilige EU-Kennzeichen (52x11cm) geeignet
- Kompletter Installationssatz

#### Halterung mit Kamera:

- CMOS Bildsensor mit 640x480 Pixel
- 110° Blickwinkel / IR ~4m / 0,5 Lux min.

- Automatischer Weißabgleich
- Max. Stromstärke 210mA (inkl. Sender)
- Gewicht / Maße: 264g / (L) 52,8 x (B) 4,0 x (H) 13,7cm

#### 2,4GHz WiFi-Sender:

- Max. abgestrahlte Ausgangsleistung 10mW
- Protokoll: IEEE 802.11 b/g/n
- Gewicht / Maße: 65g / (L) 9,0 x (B) 3,5 x (H) 1,2cm

#### APP Name / Version:

New Sight / iOS Version 7.0 und höher sowie Android Version 4.4 und höher

#### Verpackungsinhalt:

Kennzeichenhalterung mit Kamera, WiFi-Sender mit Stromanschluss für Kamera, Montagmaterial, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123103 Artikel-Nr. 4777



## Smartwatch TX-SW3HR

### Smartwatch mit GPS & Herzfrequenzmessung

#### Besonderheiten:

- Smartwatch mit GPS-Funktion und Fitness Tracker
- Streckenaufzeichnung durch GPS-Funktion
- Schritt-/Entfernungs-/Kalorienzähler, Herzfrequenz, Erinnerungen (Events/trinken)
- Anruferinnerung, Zeit- & Datumsanzeige
- Schlafüberwachung: Schlaf aufzeichnen & analysieren
- Anti-Verlust-Funktion
- Smartphone-Anbindung über Bluetooth 4.0 für Push-Benachrichtigungen & BT-Anrufe
- Kostenfreie FunDo Pro APP im Google Play Store & Apple AppStore
- Schutzklasse IP67 (staubdicht & Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen)

#### Technische Spezifikationen:

- 1,3" rundes Farbdisplay (240x240 Pixel)
- Touch-Display zum Bedienen
- Bluetooth V4.0 ~10m Reichweite
- BT Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Eingebauter 460mAh Lithium-Polymer Akku 3,8V
- Magnetisches Aufladen ~3 Stunden
- Laufzeit bis zu 20 Tage bei voll geladenem Akku
- Laufzeit im GPS-Modus bis zu 8 Std. bei voll geladenem Akku
- Gewicht / Maße: 45g / Ø 40,8 x (D) 15,5mm

#### Kompatibilität:

- Unterstützt Apple iOS Geräte mit iOS 8.0 und höher.
- Unterstützt Android Geräte mit Android 4.3 und höher.

#### Verpackungsinhalt:

GPS Smartwatch TX-SW3HR, Micro USB Kabel, Gebrauchsanleitung

#### EAN-Code:

4260358124247 Artikel-Nr. 4831



## Funk TV Kinnbügelkopfhörer TX-99

### Stereokopfhörer zur Hörunterstützung für Sprache & Musik

#### Besonderheiten:

- Kabellose Übertragung zwischen Sender und Empfänger bis zu 15m offene Bereiche
- Anschließbar an fast jedes Gerät mit Audioausgang per 3,5mm Audiokabel Klinke-auf-Cinch
- Hörunterstützung & angemessene Lautstärke für TV und Musik
- Verbindung zu einem Mobiltelefon über ein AUX-Kabel
- Ohr-Kopfhörer für eine effektive Reduzierung von Umgebungsgeräuschen
- Ideal für Personen mit Hörproblemen

#### Technische Spezifikationen:

- Übertragungsreichweite ~15m (offene Bereiche)
- Funkkanäle: 863.5, 864, 864.5MHz
- Frequenzgang / THD: 20Hz-20kHz / < 5% bei 1kHz
- Impedanz: 32Ω ±15% at 1kHz

- Lautsprechersensibilität: 114±5dB/1kHz
- Verbindungen: Mikrofon 2,5mm & Line-in/out 3,5mm
- Eingebauter aufladbarer 470mAh Lithium-Polymer Akku 3.7V
- Ladezeit ~3 hours / Wiedergabezeit ~8 Stunden
- Sender Gewicht / Maße: 86g / (L) 13,2 x (B) 5,0 x (H) 3,8cm (ohne Antenne) / (H) 9,5cm (mit Antenne)
- Empfänger Gewicht / Maße: 64g / (L) 16,7 x (B) 1,9 x (H) 20,6cm

#### Verpackungsinhalt:

Funk TV Kinnbügelkopfhörer TX-99 (Sender & Empfänger), Netzteil 5V/1A, 2,5mm Mikrofonkabel, 3,5mm 3-Pin-Audiokabel, 3,5mm Audiokabel auf 2 weiblich 3,5mm Cinch-Anschlüsse & 2 männlich 3,5mm Cinch-Anschlüsse, 3x Ohrstöpsel in verschiedenen Größen, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358122656 Artikel-Nr. 4735



## Mini LED Beamer TX-113

### Portabler LED Beamer mit integriertem Multimediaplayer

#### Besonderheiten:

- Beamer mit leistungsstarker 1800 Lumen LED Lampe
- Eingebauter Multimedia-Player & 2x 2W Stereolautsprecher
- Verbindungsmöglichkeiten über AV/VGA/HDMI mit PC/Notebook, Tablet, Smartphone & Spielekonsolen
- Wiedergabe von Video-/Foto-/Audiodateien über USB, MicroSD oder externer Festplatte (max. 500GB)
- LCD-TFT Projektionssystem mit 32" bis 176" Projektionsgröße
- Manuelle Fokuseinstellung, geringes Rauschen, Ausgleich schwacher Lichtverhältnisse
- Kopfhörerausgang & Fernbedienung

#### Technische Spezifikationen:

- Projektionsgröße 32"-176" / Abstand ~1-5m
- Kontrastverhältnis 2000:1 / Anzeigefarben 16.7M
- Lampe: Farbtemperatur 9000K / Lebensdauer 40000 Stunden

#### Besonderheiten:

- AV-Eingang (1.0Vp-p +/-5%)
- VGA-Eingang: 800x600@60Hz, 1024x768@60Hz
- HDMI-Eingang: 480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p
- Video: MPEG1, MPEG2, MPEG4, RM, AVI, RMVB, MOV, MKV, DIVX, VOB, M-JPEG
- Musik: WMA, MP3, M4A (AAC)
- Foto: JPEG, BMP, PNG
- USB max.128GB / MicroSD max. 128GB (min. Class6, nicht enthalten)
- Stromversorgung AC 100-240V, 50/60Hz
- Gewicht / Größe: 1014g / (L) 20,4 x (B) 15,0 x (H) 8,6cm

#### Verpackungsinhalt:

- Mini LED Beamer TX-113
- AV-Signalkabel
- HDMI-Kabel, Netzkabel
- Fernbedienung
- Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123554 Artikel-Nr. 4781



## Nature Wild Cam 8MP TX-125 Batteriebetriebene Überwachungskamera für den Innen- und Aussenbereich

### Besonderheiten:

- Ideal zum Aufnehmen und Beobachten der Tierwelt und zur Hausüberwachung
- FullHD Videoauflösung 1080p
- 2,4" TFT LCD Display (720x320 Pixel)
- Funktionswahl: Video, Foto, Video & Foto
- PIR-Sensor (~18m) & IR-Reichweite (~18m) für Nachtaufnahmen
- Auslösezeit 0,5 Sekunden
- Integriertes Mikrofon & Lautsprecher
- MicroSD Kartenfach bis zu 32GB
- Kamera-Schutzklasse IP56 (staubdicht & strahlwassergeschützt)

### Technische Spezifikationen:

- Bildsensor 1/3,2" CMOS 8MP
- Videoauflösung: 1920x1080/25fps (interpoliert), 1280x720/30fps, 720x480/30fps, 640x480/30fps, 320x240/30fps
- Fotoauflösung: 21MP (5616x3744 interpoliert), 16MP (4608x3456 interpoliert), 12MP (4000x3000 interpoliert), 8MP (3264x2448), 5MP (2592x1944), 3MP (2048x1536)
- Videolänge 3 Sek.–10 Min. programmierbar
- Dateiformat JPEG / AVI

- Objektiv: f=3.3mm, F/NO2.0, FOV=100°, Auto IR Filter
- Auslöseintervall 5 Sek.–60 Min. programmierbar
- Zeitrafferfunktion 3 Sek.–24 Stunden programmierbar
- Stromversorgung: 8x AA Batterien\* (\*enthaltend), externe 6V/mind. 1,5A
- Standby-Zeit ~12 Monate
- Betriebstemperatur -20°C ~ +60°C
- Gewicht / Maße: 335g (ohne Batterien) / (L) 9,6 x (W) 8,1 x (H) 13,6cm

### Verpackungsinhalt:

- Nature Wild Cam 8MP TX-125
- Mini USB-Kabel
- AV-Kabel, Befestigungsgurt & Wandhalterung
- 3x Schrauben & 3x Dübel
- 8x AA Batterien
- Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123639 Artikel-Nr. 4817



## Nature Wild Cam TX-69

Batteriebetriebene Überwachungskamera für den Innen- und Aussenbereich

### Besonderheiten :

- Ideal zum Aufnehmen und Beobachten der Tierwelt und zur Hausüberwachung
- FullHD Videoauflösung 1080p
- 2,4" TFT LCD Display
- Funktionswahl: Video, Foto, Video & Foto
- PIR-Sensor (~15m) & IR-Reichweite (~20m) für Nachtaufnahmen
- Auslösezeit 0,6 Sekunden
- Integriertes Mikrofon & Lautsprecher
- MicroSD\*\* Karte bis zu 32GB (\*\*nicht enthaltend)
- Kamera-Schutzklasse IP56 (staubdicht & strahlwassergeschützt)

### Technische Spezifikationen:

- 1/2,5" CMOS Sensor 5MP
- Videoauflösung: 1920x1080/15fps, 1280x720/30fps, 720x480/30fps, 640x480/30fps, 320x240/30fps

- Fotoauflösung: 12MP (4000x3000 interpoliert), 8MP (3264x2448 interpoliert), 5MP (2592x1944), 3MP (2048x1536), 1MP (1280x960)
- Video programmierbar: 3 Sek.–10 Min.
- Objektiv: f=3.62mm, F/NO2.2, FOV=70°, Auto IR Filter # Dateiformat: JPEG/AVI
- Auslösung programmierbar: 5 Sek.–60 Min.
- Timer/Zeitraffer programmierbar: 3 Sek.–24 Std.
- Strom: 8x AA Batterien\* (\*enthaltend), 6V Strom\*\* extern, mind. 1,5A
- Standby-Zeit: ~12 Monate
- Betriebstemperatur: -7°C bis +40°C
- Gewicht / Maße: 343g (ohne Batterien) / (L) 9,7 x (B) 7,6 x (H) 13,7cm

### Verpackungsinhalt:

- Nature Wild Cam TX-69, Mini USB-Kabel, AV-Kabel, Befestigungsgurt & -halterung, 3x Schrauben & 3x Dübel, 8x AA Batterien, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260101737663 Artikel-Nr. 4719



## Mini Nature Wild Cam TX-117

Batteriebetriebene Überwachungskamera für den Innen- und Aussenbereich

### Besonderheiten :

- Ideal zum Aufnehmen und Beobachten der Tierwelt und zur Hausüberwachung
- FullHD Videoauflösung 1080p
- 1,9" TFT LCD Display (384x160 Pixel)
- Funktionswahl: Video, Foto, Video & Foto
- PIR-Sensor (~15m) & IR-Reichweite (~18m) für Nachtaufnahmen
- Auslösezeit 0,6 Sekunden
- Integriertes Mikrofon & Lautsprecher
- MicroSD Kartenfach bis zu 32GB
- Kamera-Schutzklasse IP56 (staubdicht & strahlwassergeschützt)

### Technische Spezifikationen:

- Bildsensor 1/4" CMOS 2MP
- Videoauflösung (AVI): 1920x1080/25fps, 1280x720/30fps, 720x480/30fps, 640x480/30fps, 320x240/30fps
- Fotoauflösung (JPEG): 12MP (4608x2592 interpoliert), 8M (3840x2160

- interpoliert), 5M (3072x1728 interpoliert), 3M (2304x1296 interpoliert), 2M (1920x1080), 1M (1280x720)
- Videolänge 3 Sek.–10 Min. programmierbar
- Objektiv: f=3.62mm, F/NO2.2, FOV=62°, Auto IR Filter
- Auslöseintervall 5 Sek.–60 Min. programmierbar
- Zeitrafferfunktion 3 Sek.–24 Stunden programmierbar
- Stromversorgung: 4x AA Batterien\* (\*enthaltend), externe 6V/mind. 1,5A
- Standby-Zeit ~6 Monate
- Betriebstemperatur -7°C ~ +40°C
- Gewicht / Maße: 141g (ohne Batterien) / (L) 8,7 x (B) 4,4 x (H) 10,7cm

### Verpackungsinhalt:

- Mini Nature Wild Cam TX-117, Mini USB-Kabel, Befestigungsgurt, 4x AA Batterien, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358123592 Artikel-Nr. 4795



Designed & Engineered  
in Germany



## HD-Außenkamera mit LED-Lampe TX-106

### Batteriebetriebene Kamera & LED-Licht mit PIR-Bewegungserkennung

#### Besonderheiten:

- Multifunktional: Videoaufnahme mit Ton, Foto, Licht
- PIR-Distanz im 120° Winkel bis zu ~7m (offene Bereiche)
- Kameralinse: F=2,5, FOV 115°/85°
- Leuchtdauer ~20 Sekunden
- LED-Licht mit 200 Lumen (3W) Helligkeit
- Alarm bei niedriger Batterieleistung durch LED-Lichtanzeige
- Batteriebetriebenes stand-alone Gerät
- Wandmontage (360° Drehung, hoch/runter)
- Weitere Montagemöglichkeiten, z.B. im Garten
- Schutzklasse IP65 (staub- und wassergeschützt)

#### Technische Spezifikationen:

- Videoformat: 720p, 30fps / Videodatei: FLV
- Fotoformat: 1280x720 Pixel / Fotodatei: JPEG

- Kameralinse: F=2,5, FOV 115°/85°
- PIR-Distanz im 120° Winkel bis zu ~7m (offene Bereiche)
- Leuchtdauer ~20 Sekunden
- PIR-Auslösezeit 1-1,5 Sekunden
- Lichtdistanz bis zu 8m (offene Bereiche)
- Speicherung auf MicroSD Karte bis zu 32GB (Class10)
- Stromversorgung: 4x D-Zellen Alkaline-Batterien 1,5V
- Betriebstemperatur: -20° bis zu +50°
- Gewicht / Maße: 350g / (L) 19,5 x (B) 15,0 (H) 10,5cm

#### Verpackungsinhalt:

HD-Außenkamera mit LED Lampe TX-106, 1x Halterung für den Boden, 3x Schrauben mit Dübeln, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123004 (Schwarz)  
4260358123011 (Weiß)

Artikel-Nr. 4757  
Artikel-Nr. 4758



Designed & Engineered  
in Germany



## LED-Außenlampe TX-107

### Batteriebetriebene LED-Lampe mit PIR-Bewegungserkennung

#### Besonderheiten:

- LED-Licht mit 250 Lumen Helligkeit (3,3W) bis zu ~8m (offene Bereiche)
- PIR Bewegungserkennung im 120° Winkel bis zu 7m
- Batteriebetriebenes stand-alone Gerät
- Wandmontage (360° Drehung, hoch/runter)
- Weitere Montagemöglichkeiten, z.B. im Garten
- Schutzklasse IP65 (staub- und wassergeschützt)

#### Technische Spezifikationen:

- Lichtdistanz bis zu 8m (offene Bereiche)
- Stromversorgung: 4x D-Zellen Alkaline-Batterien 1,5V
- Betriebstemperatur: -20° bis zu +50°
- Gewicht / Maße: 340g / (L) 19,5 x (B) 15,0 (H) 10,5cm

#### Verpackungsinhalt:

LED-Außenlampe TX-107, 1x Montagehalterung, 3x Schrauben mit Dübeln, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123028 (Schwarz)  
4260358123035 (Weiß)

Artikel-Nr. 4759  
Artikel-Nr. 4760



## IP-Security Kamera 180° TX-108

### 180° Panorama-Betrachtungswinkel für optimale Übersicht in Innenbereichen

#### Besonderheiten:

- Panorama-Betrachtungswinkel (180° horizontal & 90° vertikal)
- HD Videoauflösung 1280 x 720 mit 12fps
- Brillanter 1/4" CMOS Farbsensor (1 MP)
- Bewegungserkennung ~10m mit automatischer Aufnahme
- 4x IR-LEDs für optimale Nachtsicht ~10m
- Schnelle Installation (nur über Android & iOS-APP)
- Freie "Security Premium" APP für weltweiten Zugriff (iOS 8.0 oder höher, Android 4.4 oder höher)
- Alarmfunktion (Push) auf Smartphone & Tablet PC
- Eingebautes Mikrofon & Lautsprecher für 2-Wege-Kommunikation
- Schwenkbarer Standfuß (~170°), Wand-/Deckenmontage
- Unterstützt MicroSD(HC/XC) Karten bis zu 128GB
- H.264 Videokompression & Passwortschutz

#### Technische Spezifikationen:

- Min. Kamerabeleuchtung: 0.1 Lux @ (F2.0, AGC ON), 0.01 Lux
- Objektiv / Verschlusszeit: f=1.44mm / 1/50(1/60)s ~1/1000000s
- Netzwerkschnittstelle: 2.4GHz WLAN (IEEE802.11b/g/n)
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 100mW
- Protokoll: TCP/IP, HTTP, ICMP, UDP, ARP, IGMP, DHCP, NTP
- Strom: DC 5V±10% 1A, Verbrauch max. 5W
- Dateigröße: 4MB/Min (32GB=5,5 Tage kontinuierliche Aufnahme)
- Gewicht / Maße: 150g / (H) 12 x (Ø oben) 4,5 x (Ø unten) 7,6cm

#### Verpackungsinhalt:

IP-Security Kamera 180° TX-108, 1x USB Netzteil 5V/1A, 1x USB-zu-Micro USB Netzkabel, 2x Schrauben & Dübel, 1x CD, Gebrauchsanleitung (EN/DE)

#### EAN Code:

4260358122373 Artikel-Nr. 4769



## IP-Überwachungskamera HD 720P TX-23+

### Drehbarer Kamerakopf für eine optimale Rundumsicht im Innenbereich

#### Besonderheiten:

- Videoauflösung 1280x720 HD (5-25fps)
- 1/4" CMOS Farbsensor (1 MP)
- Drehbarer Kamerakopf: 120° vertikal & 355° horizontal
- Bewegungs- & Geräuscherkennung ~10m
- 10x IR-LEDs & IR-Nachtsicht ~10m
- Eingebautes Mikrofon & Lautsprecher
- MicroSD Kartenfach bis zu 64GB
- Direkte Smartphone-Verbindung über P2P
- Alarmfunktion (Push-Nachricht & E-Mail mit Bild)

#### Technische Spezifikationen:

- Unterstützt 802.11.b/g/n Funkprotokoll
- Beleuchtung min. 0,1 Lux (0 Lux mit IR)
- Video (einstellbar): Helligkeit, Kontrast, Schärfte, Sättigung
- Videosignal: 128Kbps ~ 4Mbps

- H.264 / MJPEG dualer Video Stream
- Geräuscherkennungsempfindlichkeit min. 60dB
- Protocol: TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, SMTP, NTP, usw.
- Strom: Netzadapter DC 5V/2A / Verbrauch max. 5W
- Windows kompatibel: WIN 10/8.1/8/7/XP
- Gewicht / Maße: 350g / (L) 11,5 x (B) 13,0 x (H) 13,5cm

#### Verpackungsinhalt:

IP-Überwachungskamera HD 720P TX-23+, Netzadapter DC 5V/2A, Halterung und 3x Schrauben, CD (Installation + Gebrauchsanleitungen, DE/EN auch gedruckt)

#### EAN Code:

4260358122380 Artikel-Nr. 4569



## WiFi NVR-Recorder Security PRO TX-64 Netzwerk-Videorekorder für kabellose Übertragung

### Besonderheiten:

- Kabellose Kameraverbindungen über WLAN
- Echtzeitüberwachung
- Speicherfunktion
- Backup-Funktion
- Aufnahme-Wiedergabe-Funktion
- Netzwerkbetrieb
- Alarmaktivierungsfunktion
- 4-Videoester-Split-Funktion
- 3 Antennen zur WiFi-Signalverstärkung
- Überwachungsmöglichkeiten: APP (Technaxx My Secure Pro), PC (via Internet) & am TV
- Weltweiter Zugriff via Smartphone, PC/Notebook, Tablet-PC, usw.
- PTZ-Steuerung

### Technische Spezifikationen:

- Unterstützt kabellosen IP-Kamera-Videoeingang
- H.264 / MJPEG Dual-Stream Videokompression
- HDMI / VGA gleichzeitiger Videoausgang
- Unterstützt 2.4GHz und 5GHz Dualband

- Alle Kanäle FullHD 1080P Echtzeit-Aufnahme
- Synchrone 4-Kanal-Echtzeit-Wiedergabe
- 1x RJ45 10/100Mbps selbstadaptierender LAN-Anschluss
- Gesamte Bandbreite unterstützt 80Mbps
- 1 integrierter SATA Anschluss, unterstützt HDD 2,5" und 3,5" bis zu 6TB
- 2 eingebaute Anschlüsse USB2.0
- Strom DC 12V/2A / Verbrauch <10W (HDD ausgenommen)
- Betriebstemperatur: -10°C~+55°C
- Gewicht / Maße: 500g (ohne HDD) / (L) 26,6 x (B) 24,6 x (H) 4,8cm

### Verpackungsinhalt:

WiFi NVR-Rekorder Security PRO TX-64, Netzadapter, Netzwerkkabel, 3 Antennen, Schrauben, CD, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121437 Artikel-Nr. 4607

SEPARAT ERHÄLTLICH: Wifi IP-Cam Bullet PRO FullHD outdoor TX-65, EAN: 4260358121444, Artikel-Nr. 4608

SEPARAT ERHÄLTLICH: Wifi IP-Cam Dome PRO FullHD outdoor TX-66, EAN: 4260358121451, Artikel-Nr. 4609

SEPARAT ERHÄLTLICH: Wifi IP-Cam Speed Dome PRO FullHD outdoor TX-67, EAN: 4260358121468, Artikel-Nr. 4610



## WiFi IP-Cam Bullet PRO FullHD outdoor TX-65

IP-Bulletkamera mit 1080P & kabelloser Übertragung für den Aussenbereich



### Besonderheiten:

- Überwachung von Aussen- und Innenbereichen
- FullHD Videoauflösung 1080P mit 25/30fps
- Unterstützt WiFi bis zu ~50m (offene Bereiche)
- Live-Überwachung via freier iOS & Android APP
- Tag- & Nachtüberwachung
- Bewegungserkennung
- H.264 & MJPEG Dual-Stream-Kodierung
- Datenspeicherung auf MicroSD Karten bis 128GB
- Weltweiter Zugriff via Smartphone, PC/Notebook, Tablet-PC, usw.
- Schutzklasse IP67 (staub- & wassergeschützt)
- Hochwertiges Metallgehäuse

### Technische Spezifikationen:

- 1/3" 3MP progressiver Scan-CMOS-Sensor
- Effektive Pixel 2048 horizontal x 1536 vertikal
- Objectiv: 3.6mm fest, Betrachtungswinkel 81° horizontal
- Min. Beleuchtung: 0.1Lux@F2.0 (Farbe), 0Lux@F2.0 (IR an)
- Videokompression: H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG
- Videoauflösung: 1080P (1920x1080)@25/30fps & 720P (1280x720) & 3M (2048x1536)@20fps
- Video Bit-Rate: H.264: 4Kbps~8192Kbps
- IR-LED Distanz 30m maximal
- S/N Ratio: mehr als 50dB
- LAN: RJ-45 (10/100Base-T)
- WiFi (IEEE802.11b/g/n), ~50m in offenen Bereichen
- Stromversorgung / -verbrauch: DC 12V / <4.5W (IR an)
- Betriebstemperatur: -30°C~+60°C, weniger als 95% relative Luftfeuchtigkeit
- Gewicht / Maße: 380g / Ø 7,0 x (L) 16,5cm

### Verpackungsinhalt:

WiFi IP-Cam Bullet PRO FullHD Outdoor TX-65, Netzadapter, Antenne, Schrauben, CD, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121444 Artikel-Nr. 4608



## WiFi IP-Cam Dome PRO FullHD outdoor TX-66 IP-Domekamera mit 1080P & kabelloser Übertragung für den Aussenbereich

### Besonderheiten:

- Ideal für die Überwachung von Aussen-/Innenbereichen
- FullHD Videoauflösung 1080P mit 25/30fps
- Unterstützt WiFi bis zu ~50m in offenen Bereichen
- Live-Überwachung via freier iOS & Android APP
- Tag- & Nachtüberwachung
- Bewegungserkennung
- H.264 & MJPEG Dual-Stream-Kodierung
- Datenspeicherung auf MicroSD Karten bis 128GB
- Weltweiter Zugriff via Smartphone, PC/Notebook, Tablet-PC, usw.
- Schutzklasse IP67 (staub- & wassergeschützt) & IK10 (stoßfest)
- Hochwertiges Metallgehäuse

### Technische Spezifikationen:

- 1/3" 3MP progressiver Scan-CMOS-Sensor
- Effektive Pixel 2304 horizontal x 1536 vertikal
- Objectiv: 3.6mm fest, Betrachtungswinkel 77° horizontal & 42° vertikal
- Min. Beleuchtung: 0.1Lux@F2.0 (Farbe), 0Lux@F2.0 (IR an)
- Videokompression: H.264 / H.264H / H.264B / MJPEG
- Videoauflösung: 1080P(1920x1080)@25/30fps & 3M(2304x1296)@20fps & 720P(1280x720) & VGA(640x480)/QVGA(320x240)@25/30fps
- Video Bit-Rate: H.264: 32Kbps~8192Kbps
- IR-LED Distanz ~30m maximal
- SNR: mehr als 50dB
- LAN: RJ-45 (10/100Base-T)
- WiFi (IEEE802.11b/g/n), ~50m in offenen Bereichen
- Strom DC 12V / Verbrauch <5.5W (IR an)
- Betriebstemperatur: -30°C~+50°C
- Gewicht / Maße: 450g / Ø 11,0 x (H) 8,1cm

### Verpackungsinhalt:

WiFi IP-Cam Dome PRO FullHD Outdoor TX-66, Netzadapter, Antenne, Schrauben, CD, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358121451 Artikel-Nr. 4609



## WiFi IP-Cam Speed Dome PRO FullHD outdoor TX-67

Speed Dome IP-Kamera mit 1080P & optischem Zoom für den Aussenbereich



### Besonderheiten:

- Ideal für schnelle Überwachung von Aussen-/Innenbereichen
- FullHD Videoauflösung 1080P mit 25/30fps
- Objectiv: 4x optischer Zoom & Kamera: 16x digitaler Zoom
- Schwenken 0°~355° & Neigen 0°~90°
- Unterstützt WiFi bis zu ~50m in offenen Bereichen
- Live-Überwachung via freier iOS & Android APP
- Tag- & Nachtüberwachung
- Bewegungserkennung
- H.264 & MJPEG Triple-Stream-Kodierung
- Datenspeicherung auf MicroSD Karten bis 128GB
- Weltweiter Zugriff via Smartphone, PC/Notebook, Tablet-PC, usw.
- Schutzklasse IP66 (staub- & wassergeschützt) & IK10 (stoßfest)
- Hochwertiges Metallgehäuse

### Technische Spezifikationen:

- 1/2.7" 2MP progressiver Scan-CMOS-Sensor
- Effektive Pixel 1920 horizontal x 1080 vertikal
- Objectiv: 2.7-11.0mm variabel, Betrachtungswinkel 30°~112,5° horizontal
- Min. Beleuchtung: 0.05Lux@F1.6 (S/W), 0.005Lux@F1.6 (IR an)
- Videokompression: H.264 / MJPEG
- Videoauflösung: 1080P(1920x1080)@25/30fps & 720P(1280x720)@50/60fps & D1(704x576/704x480)/CIF(352x288/352x240)@25/30fps
- Video Bit-Rate: H.264: 448K~8192Kbps, MJPEG: 5120K~10240Kbps
- SNR: mehr als 50dB
- LAN: RJ-45 (10/100Base-T)
- WiFi (IEEE802.11b/g/n), ~50m in offenen Bereichen
- Strom DC 12V / Verbrauch 10W
- Betriebstemperatur: -30°C~+60°C
- Gewicht / Maße: 580g / Ø 12,2 x (H) 9,8cm

### Verpackungsinhalt:

WiFi IP-Cam Speed Dome PRO FullHD Outdoor TX-67, Netzadapter, Antenne, Schrauben, CD, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121468 Artikel-Nr. 4610



## Easy IP-Cam HD wireless TX-55

Kabellose Überwachungskamera HD mit Batteriebetrieb für Innen-/Aussenbereiche

### Besonderheiten:

- Ideal zum Überwachen von Innen- & Aussenbereichen, wie Räume, Garage, Garten & schwer einsehbare Bereiche
- Kein Stromanschluss notwendig durch Batteriebetrieb
- Standby-Zeit ~3-5 Monate (bei 1-3 Ereignissen/Tag)
- Push-Nachricht über die APP bei Bewegungserkennung
- Videoauflösung HD 1280x720 (720P) @ 30fps max.
- 1MP CMOS Bildsensor
- IR LED für klare Nachtaufnahmen
- PIR Bewegungserkennung ~5-6m. Auslösezeit ~1-1,5 Sek.
- Befestigen: Magnet/3M Klebefolie/Schrauben
- QR-Code teilen für Kamerazugriff
- Einfache WiFi-Einstellung über APP mit Smartphone, Tablet, usw.
- Freie iOS & Android APP für Live-Wiedergabe
- Eingebautes Mikrofon für Tonaufnahmen
- IPX4 Schutzklasse (Spritzwasserschutz)

### Technische Spezifikationen:

- Bildsensor 1/4" CMOS OV9712, 1 Megapixel
- Objektiv: F/No=2.4, f=2.45mm,

120° Betrachtungswinkel, fixer Fokus

- Schärfentiefe ~50cm bis unendlich
- Weißabgleich / Belichtung: Automatisch
- Eingebautes WiFi Modul IEEE 802.11b/g/n, ~20-30m Reichweite
- Video-Encoder H.264 / Video-Dateiformat MP4
- Bildauflösung 1280x800 / Bildformat JPG
- Audio-Encoder AAC & AC3 mono / Audioeingang-Abtastrate 48K & MIC
- Speicherung: MicroSD Karte bis zu 32GB
- Stromversorgung: 4x CR123A Batterien\* (\*enthalten)
- Gewicht / Maße: 150,5g (ohne Batterien) / (L)11,2 x (B) 6,5 x (H) 7,4cm (mit Standfuß)

### Verpackungsinhalt:

Easy IP-Cam HD wireless TX-55, Multifunktionale Halterung, 2x Schrauben für Haken, 2x Schrauben für Basis, 2x 3M Kleber, Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358121369 (Schwarz), Artikel-Nr. 4575  
4260358122427 (Weiß), Artikel-Nr. 4612



## Easy IP-Cam Socket FullHD TX-57

FullHD Überwachungskamera für die Steckdose in Innenbereichen

### Besonderheiten:

- Ideal zum Überwachen von Räumen und anderen Innenbereichen
- Einfache Stromzufuhr über die Steckdose - kein Stromkabel notwendig
- Anbindung von bis zu 16 Kameras
- Push-Nachricht über die APP bei Bewegungserkennung
- FullHD Videoauflösung 1080P (1920x1080), 30fps
- IR LED für Nachtbeleuchtung & Umgebungslichtsensor
- 2MP CMOS Bildsensor
- PIR Sensor ~6m
- P2P Cloud Überwachungskamera
- Einfaches Einrichten auf dem iOS/Android Gerät durch QR-Code scannen
- Eingebautes Mikrofon für Tonaufnahmen

### Technische Spezifikationen:

- PIR Sensor: Auslösezeit ~3 Sek. & Entfernung ~6m
- Objektiv: 4G, F 2.4, 80° Betrachtungswinkel, fixer Fokus
- Eingebautes IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz WiFi Modul
- iOS & Android APP für Liveüberwachung & -aufnahme & -wiedergabe
- Speicherung: MicroSD Karte bis zu 32GB
- Stromversorgung AC 100~240V, 50-60Hz
- Gewicht / Maße: 66,5 g / (L) 6,5 x (B) 6,2 x (H) 4,9cm (ohne Stecker)

### Verpackungsinhalt:

Easy IP-Cam Socket FullHD TX-57, Standard EU-Stecker, Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358121383 Artikel-Nr. 4577



## Easy IP-Cam Lamp FullHD TX-58

FullHD Überwachungskamera für eine Lampenfassung E27 in Innenbereichen

### Besonderheiten:

- Ideal zum Überwachen von Räumen und anderen Innenbereichen
- Einfache Stromzufuhr direkt über die Lampenfassung - kein Stromkabel notwendig
- Push-Nachricht über die APP bei Bewegungserkennung
- FullHD Videoauflösung 1080P (1920x1080), 30fps
- IR LED für Nachtbeleuchtung & Umgebungslichtsensor
- 2MP CMOS Bildsensor
- PIR Sensor ~6m
- P2P Cloud Überwachungskamera
- Einfaches Einrichten auf dem iOS/Android Gerät durch QR-Code scannen
- Eingebautes Mikrofon für Tonaufnahmen

### Technische Spezifikationen:

- PIR Sensor: Auslösezeit ~3 Sek. & Entfernung ~6m

- Objektiv: 4G, F 2.4, 80° Betrachtungswinkel, fixer Fokus
- Größe der Lampenfassung: E27
- Eingebautes IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz WiFi Modul
- iOS & Android APP für Liveüberwachung & -aufnahme & -wiedergabe
- Speicherung: MicroSD Karte bis zu 32GB
- Stromversorgung AC 100~240V, 50-60Hz
- Gewicht / Maße: 66,5 g / (L) 6,5 x (B) 6,2 x (H) 4,9cm (ohne Fassung)

### Verpackungsinhalt:

Easy IP-Cam Lamp FullHD TX-58, Adapter für Lampenfassung E27, Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358121390 Artikel-Nr. 4583



## Easy Security Camera Set TX-28

Digitales kabelloses Outdoor-Funkkamerasystem mit Aufnahmefunktion

### Besonderheiten:

- 7" TFT LCD inklusive einer Außenkamera
- Störungsfrei, Schutzklasse IP65 (geschützt vor Strahlwasser & Staub)
- Gleichzeitige Darstellung von bis zu 4 Kameras auf dem LCD-Bildschirm
- Eingebauter Videorecorder und 4 auswählbare Kanäle
- Aufnahmemodi: manuell, Zeitprogrammierung (Timer Funktion) oder per Bewegungserkennung
- Digitale Signalübertragung bis zu 200m Reichweite im freien Feld
- Infrarot-Nachtsicht
- PIR-Bewegungsmelder
- Hochempfindliches Mikrofon
- Mobil aufrufbar auf iPhone und Android
- Unterstützt MicroSD Karten bis 32GB
- Einfache Plug & Play Installation ohne Kabel

### Technische Spezifikationen:

- Kamerakanäle: 2400 – 2483.5 MHz
- Kamerasensor: 1/4" OV7725 CMOS
- Kameraauflösung: 420 TVL
- Kamera min. Beleuchtung: 0 LUX (IR ein)
- Kamera Ø Linse / Effektive Pixel: Ø 6mm / 640 (H) x 480 (V)
- Kamera S/N-Verhältnis: mehr als 48 dB
- Kamera Videoausgang: 1 Vp-p / 75 Ohm
- Kamerastromversorgung: DC 5V / 1A
- Monitor Bildschirm: 7" TFT LCD
- Monitor Videoformat: NTSC / PAL
- Monitor Kompressionsformat: MPEG-4
- Monitor Video & Audio Eingang / Ausgang: 4CH kabelloser Einzel- / 1 Composite-Ausgang
- Monitor Bildfrequenz: 640 x 480 VGA 20fps / 320 x 240 QVGA 25fps
- Monitor Speicherkarte: MicroSD bis 32GB
- Monitor Sendebereich: ≥ 200m (offenes Feld)
- Monitor Stromversorgung: DC 12V / 1A

### Verpackungsinhalt:

- 1x Kabellose Kamera
- 1x Kabelloser Video 7" TFT LCD-Empfänger
- USB-zu-MiniUSB-Kabel (Anschluss an PC)
- Cinch-Kabel
- Kamera-Netzadapter
- Empfänger-Netzadapter
- 3x Schrauben und 3x Dübel
- Bedienungsanleitung

### Gewichte & Maße:

- Kameragewicht: 270g
- Kameramaße: (L) 9,5 x (B) 6,8 x (H) 5,7cm
- Monitorgewicht: 395g
- Monitormaße: (L) 20,0 x (B) 12,0 x (H) 2,0cm

### EAN Code:

4260101737953 Artikel-Nr. 4433

### Zusatzkamera:

"Easy Security Camera TX-28", EAN Code 4260101737977, Artikel-Nr. 4453





## Drahtloses Video-Türtelefon TX-59+ Drahtlose Außenkamera für die Eingangstür mit 7" TFT LCD Innenmonitor

### Besonderheiten:

- Max. 2 Kameras auf 1 Monitor anzeigen
- 1 Kamera auf max. 3 Monitoren anzeigen
- Kommunikation zwischen 2 oder 3 Monitoren
- Gegenseitige Funktion über integriertes Mikrofon und Lautsprecher
- Video- & Fotoaufnahmefunktion
- IP55 Kameraschutzklasse (Strahlwasser- & Staubschutz)
- Bewegungserkennung ~3m
- 2x IR Lampen für Nachtsicht ~1,5m
- Kabellose Übertragung ~200m freie Fläche
- Kamera ist verstellbar
- Türklingel-Funktion & Verbindungsmöglichkeit mit elektrischem Türöffner
- Videospeicherung (MicroSD Karte bis 32GB)
- Einfache Bedienung und Einstellung

### Technische Spezifikationen Außenkamera:

- 300000 Pixel & 120° Weitwinkel
- Li-Akku 3400mAh austausch-/aufladbar (~6,5 Std.) 12,5Wh 3,7V
- Wiedergabezeit ~6 Stunden ununterbrochen, Standby ~60 Tage
- Stromaufnahme 400mA & externe Stromversorgung 9V~16V DC/AC
- Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher
- Betriebstemperatur -10°C bis zu +40°C
- Aussenwandmontage (inkl. Montagematerial)
- Gewicht / Maße: 138g / (L) 13,4 x (B) 7,4 x (H) 3,1cm

### Kamera & Monitor:

Sendefrequenz 2,4GHz/Max. abgestrahlte Ausgangsleistung 100mW

### Technische Spezifikationen Innenmonitor:

- 7" TFT LCD Innenmonitor mit 640x480 Videoauflösung
- Li-Akku 4000mAh austausch-/aufladbar (~6,5 Std.) 14,8Wh 3,7V
- Stromaufnahme 400mA & externe Stromversorgung DC 9V/2A
- 1-Weg oder 2-Wege-Gegenseitigfunktion

- Loop-Aufnahmefunktion auf MicroSD Karte bis 32GB
- Kontrolltasten vorne für einfache Bedienung
- Kontrolltasten seitlich für verschiedene Einstellungen
- Anschlussmöglichkeit für elektrischen 6V-12V Türöffner
- Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher
- Betriebstemperatur 0°C bis zu +40°C
- Standfuß für gerade Oberflächen
- Innenwandmontage (inkl. Montagematerial)
- Gewicht / Maße: 387g / (L) 20,0 x (B) 15,0 x (H) 2,7cm

### Verpackungsinhalt:

1x Außenkamera (kabellose Funkübertragung), 1x 7" Innenmonitor (kabelloser Funkempfang), 2x DC 9V Ladeadapter, DC Kabel für Außenkamera, 2x Lithium-Ion Akku (Kamera & Monitor), 2x Schraube M3, Wasserfestes Gehäuse + 3 Schrauben, Wandhalterung + 4 Schrauben, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358123059 Artikel-Nr. 4770

Separat erhältlich:  
Zusatzkamera für TX-59+ EAN 4260358123066, Artikel-Nr. 4771

Ersatzakku für die Kamera  
Lithium-Ionen Akku 3400mAh 12,5Wh 3,7V EAN 4260358121482, Artikel-Nr. 4653

Zusatzmonitor für TX-59+ EAN 4260358123073, Artikel-Nr. 4772

Ersatzakku für den Monitor  
Lithium-Ionen Akku 4000mAh 14,8Wh 3,7V EAN 4260358121550, Artikel-Nr. 4630

## Kabelloser Türspion mit Kamera TX-75

Digitaler Türspion mit eingebauter Kamera und 3,5" Tischmonitor

### Besonderheiten:

- Türklingel-Funktion
- Fotofunktion & Bildvorschau
- Datensicherung bis 100 Fotos (eingebauter Speicher)
- Portabler Monitor mit 3,5" Bildschirm
- Kamera mit 300000 Pixel & 170° Weitwinkelsicht
- 2,4GHz kabellose Übertragung ~200m in offenen Bereichen
- Energiesparmodus
- USB-Ladefunktion
- IP32 Kameraschutzklasse (Tropfwasser & <2.5mm Fremdkörper)
- Einfache "do-it-yourself" Installation, Kameraplazierung im Türspion

### Technische Spezifikationen Außenkamera & Sender:

- 300000 Pixels & 170° Weitwinkel
- Austauschbarer aufladbarer Lithium Akku 7800mAh (Typ 18650)
- Ladezeit ~12 Stunden
- Arbeitszeit ~39 Stunden kontinuierlich
- Standby: ~52 Tage (beobachten), ~1 Jahr (energiesparend)
- Frequenz: Bereich 2,402-2,483GHz / Band 2,4GHz
- Abgestrahlte Sendeleistung max. 100mW
- Stromaufnahme 160mA & externe Stromversorgung DC 5V/1A
- Betriebstemperatur -10°C bis zu +50°C
- Gewicht / Maße: 280g / Aussenmaße 36 x 8mm

### Technische Spezifikationen Tischmonitor (Handset):

- 3,5" TFT Farb-LCD Bildschirm
- JPEG Bildformat mit 25fps
- 2,4GHz kabelloser Verbindungsmodus
- Kabellose Übertragung ~200m in offenen Bereichen
- Austauschbarer aufladbarer Lithium Akku 1100mAh (Typ BP-6M)
- Ladezeit ~3 Stunden
- Arbeitszeit ~5 Stunden kontinuierlich
- Standby-Zeit ~6 Tage
- Tischladegerät für den Monitor
- Stromverbrauch 200mA & externe Stromversorgung DC 5V/1A
- Betriebstemperatur 0°C bis zu +40°C
- Gewicht / Maße: 110g / Aussenmaße 12,6 x 8,4 x 2,0cm

### Verpackungsinhalt:

Kamera (kabellose Funkübertragung), Sender (versorgt die Kamera mit Strom), 3,5" Tischmonitor (kabelloser Empfang), Tischladegerät für den Monitor, USB Kabel, Netzadapter DC 5V, Lithium 7800mAh Akku Typ 18650, Lithium 1100mAh Akku Typ BP-6M, Schraube M4, Stahlplatte, Runde Stahlplatte, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358121581 Artikel-Nr. 4648

Zubehör:  
Ersatzakku für den Monitor 1100mAh (BP-6M): EAN Code 4260358121529, Artikel-Nr. 4651  
Ersatzakku für den Emitter 7800mAh (Typ 18650): EAN Code 4260358121536, Artikel-Nr. 4652



## Security Premium Camera Set TX-29

10.1" Monitor & IP-Cam Bullet HD outdoor



### Besonderheiten:

- Rekorder & Receiver & Monitor in einem Gerät
- Funkübertragung mit 2.4GHz per Plug & Play
- HD LCD-Monitor mit Lautsprecher
- HD Kamera-Videoauflösung 1280x720 (720P)
- Eingebautes Kameramikrofon für Audioaufnahmen
- PIR-Sensor mit ~8m Reichweite bei Tag & Nacht
- Push-Nachricht über APP bei Bewegungserkennung
- Kabellose Kameraverbindung mit bis zu 4 Kameras
- 4-Fenster-Teilungsfunktion mit Echtzeit-/Routine-/Ereignisüberwachung
- Festplattenspeicherfunktion & USB-Backup-Funktion
- Netzwerkbetrieb per LAN-Kabelanschluss
- Mobile Beobachtung via kostenfreier iOS & Android APP (Technaxx Security Premium)
- Einfache Bildwiedergabe via PC (PC Client Software)
- Weltweiter PC-Zugriff (DDNS) [www.technaxxp2p.de]
- IP66 Kameraschutzklasse gegen Strahlwasser & Staub

### Technische Spezifikationen Monitor:

- Unterstützt kabellosen/IP-Kamera Videoeingang
- SATA-Festplattenanschluss bis zu 4TB HDD (2.5")
- Video-Aufnahmemodus: Manuell, Zeit, Bewegung, PIR
- HD LCD-Monitor mit Lautsprecher
- H.264 Dual-Stream Videokompression (Haupt- & Extra-Stream)
- Videoauflösung D1/720P
- AV-Eingang 4 Kanäle maximal
- AV-Ausgang: 1 Kanal HDMI Videoausgang
- 2 USB2.0 Anschlüsse (Backup & Maus)
- Netzwerkanschluss: 1x RJ45 10Mbit/s / 100Mbit/s, 1x WiFi-Schnittstelle für Kameras
- Automatische Verbindung via DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)
- Protokoll: UPnP, SMTP (nur SSL), PPPoE, DHCP, DDNS
- Stromversorgung: DC 12V/2A
- Stromverbrauch ≤15W (ohne HDD)
- Betriebsbedingungen: -10°C~+55°C, Feuchtigkeit 10%~90% RH
- Befestigungsmöglichkeiten: Standfuß & Wandhalterung
- Gewicht / Maße: 1kg (ohne HDD\* & Standfuß) / (L) 25,0 x (B) 3,6 x (H) 16,6cm [\*HDD nicht enthalten]

### Technische Spezifikationen Aussenkamera:

- Bildsensor 1/4" CMOS mit 1 Megapixel
- Videoauflösung HD 1280x720 (720P)
- WiFi-Übertragungsbereich bis zu ~50m offene Bereiche
- Kamera-Repeaterfunktion zum Vergrößern der WiFi-Reichweite bis zu ~150m
- Bewegungserkennung ~10m (Tag/Nacht)
- PIR-Sensor ~8m (Tag/Nacht); 120° horizontal & 60° vertikal
- 1 Infrarot-Array-LED für Nachtsichtmodus (~15m) & IR-Cut
- Objektiv: f=4mm; Blende 1/25s to 1/25000s; fixer Fokus
- Betrachtungswinkel 57,4° horizontal & 42,8° vertikal
- Min. Beleuchtung: Farbe 0.1 Lux, S/W 0.01 Lux, Auto, Auto 3D-DNR
- Protokoll: RJ45, WiFi 802.11b/g/n
- Stromversorgung: DC 12V/1A
- Stromverbrauch ≤6W
- IP66 Schutzklasse (Strahlwasser- & Staubschutz)
- Betriebsbedingungen: -10°C~+50°C, Feuchtigkeit 30%~80% RH
- Gewicht / Maße: 550g / (L) 15,0 x (B) 9,7 x (H) 8,7cm

### Verpackungsinhalt:

**Monitor** mit Standfuß, AC/DC Adapter 12V/2A, Wandhalterung & Schrauben & Dübel, HDD-Halterung & Schrauben, Antenne  
**Aussenkamera** mit AC/DC Adapter 12V/1A, Wandhalterung & Schrauben & Dübel, Antenne, Wasserfeste Abschlusskappe  
**Allgemein:** USB-Maus, Netzwerkkabel (2m), CD, Gebrauchsanleitung, [\*HDD nicht enthalten]

### EAN Code:

4260101737632 Artikel-Nr. 4641

### Weiteres Zubehör:

Zusatzkamera zum Security Premium Überwachungskamera-Set TX-29 & TX-30 (und AC/DC Adapter 12V/1A, Wandhalterung & Schrauben & Dübel, Antenne, wasserfeste Abschlusskappe)

### EAN Code:

4260101737656 Artikel-Nr. 4664



## Mini FullHD Cam TX-136

Variabel einsetzbar für Foto- und Videoaufnahmen



### Besonderheiten:

- FullHD Kamerawürfel mit 1MP CMOS Sensor, Clip, Magnet & Wandhalterung
- Nachtsicht mit 6 unsichtbaren Infrarot LEDs
- Videoaufnahme, automatische Fotoaufnahme nach Intervall, Bewegungserkennung
- Videoauflösungen: FullHD (1920x1080P) & HD (1280x720p), 30fps

### Technische Spezifikationen:

- Sensor / Betrachtungswinkel: 1/3" CMOS 1MP (H62) / 120°
- Videoauflösung: 1920x1080 (interpoliert), 30fps / 1280x720, 30fps
- Modi: Video (Loopaufnahme), Automatisches Foto (5–60 Sekunden), Bewegungserkennung
- Fotoformat: JPEG, 10MP (3648x2736)
- Videoformat: AVI, MJPG (Kompression)
- Videolänge: max. 5 Minuten (alle 5 Min. neue Datei)
- Aufnahmezeit: ~90 Min. (Tag), ~45 Min. (Nacht)
- Aufzeichnungsgröße: 1080p: ~150MB/Min; 720p: ~130MB/Min

- Stromverbrauch bei der Aufnahme: Tag 110mAh / Nacht 230mAh
- Bewegungserkennung 2–3m
- Nachtsicht: 6x IR LED, 940nm (nicht sichtbar), bis zu 4m
- Anschluss: Micro USB (Laden & Datentransfer)
- Speicherung auf MicroSD\* Karte bis 32GB (\*nicht enthalten)
- Eingebauter aufladbarer Lithium-Ionen 300mAh Akku
- Ladedauer: ~2–3 Stunden (DC 5V/1A Netzteil\* benutzen, \*nicht enthalten)
- Betriebssysteme: Windows 7/8/8.1/10, Mac 10.5 oder höher
- Betriebstemperatur: -10°C bis zu +45°C
- Lagertemperatur: -20°C bis zu +55°C
- Gewicht / Maße: 19g / (L) 2,7 x (B) 2,7 x (H) 2,7cm

### Verpackungsinhalt:

- Mini FullHD Cam TX-136
- Micro USB Ladekabel
- Clip für die Rückseite
- Magnet
- Wandhalterung
- Gebrauchsanleitung

### EAN-Code:

4260358124155 Artikel-Nr. 4826





## Tischuhr mit PIR und FullHD Kamera TX-76+

### Digitale Tischuhr mit PIR Sensor & FullHD Kamera für Video- & Fotoaufnahmen



#### Besonderheiten:

- Überwachung Zuhause und im Büro
- Digitale Zeitanzeige auch während Aufnahmen
- Einstellung von 2 Alarmzeiten (Wecker)
- Videoaufnahme mit Ton durch Bewegungserkennung (PIR ~8m)
- 36 IR-LEDs für Nachtsicht bis ~6-8m
- Aufnahme während des Ladevorgangs
- Anzeige von Temperatur & Datum
- Kratzfestes Gehäuse & rutschfester Gummifuß

#### Technische Spezifikationen:

- Videoauflösung: 1920x1080 interpoliert/VGA (640x480), AVI-Format, 25-30fps
- Fotoauflösung: 1920x1080 interpoliert, JPG-Format
- CMOS-Sensor: 3MP, 65° Blickwinkel
- MicroSD(HC) Kartenfach bis 64GB (Klasse 6 und höher)
- Wiedergabesoftware: VLC-Player, Windows-Mediaplayer, KM-Player
- Aufladbare austauschbare 2x 2000mAh Li-Ion Akkus Typ 18650 3,7V oder DC 5V/1A Stromadapter\* (\*nicht enthalten)
- Ladezeit ~8-10 Stunden / Aufzeichnungszeit: PIR-Video+IR: 2-2,5 Std; PIR-Video: 22-25 Std.
- Standby-Zeit: 90 Tage (Uhr mit Bildschirm automatisch aus)
- Stromverbrauch: 160mA/3.7V (nur Video), 1200mA/3.7V (nur IR), 30mA/3.7V (nur Uhr)
- Betriebssysteme: Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 & MAC OS
- Gewicht: 269g (mit Akkus) / 181g (ohne Akkus)
- Maße: (L) 15,2 x (B) 3,9 x (H) 7,2cm

#### Verpackungsinhalt:

Tischuhr mit PIR & FullHD Kamera TX-76+, 2x Akkus (Typ 18650), Micro USB-Kabel (zum Laden & zur Datenübertragung auf den PC), Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358122366 Artikel-Nr. 4800



## Video Armbanduhr mit FullHD Kamera TX-93

### 8GB Armbanduhr für Videoaufnahmen mit Ton

#### Besonderheiten:

- Integrierte 2MP FullHD Kamera & Mikrofon
- Unauffällige Kameralinse im Ziffernblatt
- Videoaufnahme & separate Tonaufnahme
- WEB-Cam Funktion
- 8GB interner Speicher
- 4x IR-LEDs für Nachtsicht bis ~1m
- Schutzklasse IP65 (staubdicht & Strahlwasserschutz)
- Einfache Übertragung per USB Kabel auf den PC

#### Technische Spezifikationen:

- Videoauflösung 1920x1080, AVI, 30fps
- Kamera: 1/4" CMOS Sensor, 2MP, 60° horizontal
- Eingebauter aufladbarer (~3 Std.) 250mAh Li-Ionen Akku
- Aufnahmezeit ~1 Std. max.

- Aufnahmezeit auf 8GB ~40 Min. max.
- Laden: 2,5mm Klinke auf USB Kabel\* (\*enthalten), DC 5V/1A Stromadapter\*\* (\*\*nicht enthalten)
- Stromverbrauch: 160mA/3.7V (nur Video) 100mA/3.7V (nur IR)
- Betriebssysteme: Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
- Gewicht/Maße: 83g / Ziffernblatt (L) 5,5 x (W) 5,2 x (H) 1,8cm

#### Verpackungsinhalt:

Video Armbanduhr mit FullHD Kamera TX-93, USB Ladekabel mit 2,5mm Klinke, Ersatzknopf für Mikrofon, CD, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260101739940 Artikel-Nr. 4716



## VIP Pen FullHD 8GB TX-II2

### Kugelschreiber mit FullHD Kamera für Video- & Tonaufnahmen

#### Besonderheiten:

- Eingebaute FullHD Kamera für Videoaufnahmen
- Integriertes Mikrofon für Ton-/Sprachaufnahmen
- Ideal für verdeckte Aufzeichnungen & als tragbare Überwachungskamera
- 160mAh Akku für ca. 60 Minuten konstante Aufnahme
- Integrierter 8GB Speicher
- Aufladen und Datenübertragung über USB
- Vollständig funktionierender Kugelschreiber mit einziehbarer Spitze
- Plug & Play, Verbindung über USB (ohne Treiber)

#### Technische Spezifikationen:

- Videoauflösung: 1920x1080 mit 30 Bildern/Sek.
- Kamerawinkel 75° horizontal
- Dateigröße: 160-170MB min. (8GB=45 Min.)

- Formate: Video AVI / Audio WAV
- Aufnahmezeit: Video ~60-70 Min. / Audio ~70-80 Min.
- Eingebauter aufladbarer 160mAh Lithium-Polymer Akku 3,7V
- Ladezeit ~3-4 Stunden
- Wiedergabe-Software: VLC/Windows Media/KM Player
- Betriebssysteme: Windows 7 / 8 / 10 / Mac OS
- Gewicht / Maße: 41g / (L) 14,3x (B) 1,9cm mit Bügel

#### Verpackungsinhalt:

VIP Kugelschreiber FullHD 8GB TX-112, 1x USB-Verlängerungskabel, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123530 Artikel-Nr. 4778



## Power Bank 6000mAh mit FullHD Kamera TX-92

### Portable Power Bank mit eingebauter Videokamera

#### Besonderheiten :

- Laden der meisten mobilen Geräte (z.B. Smartphone, Tablet PC, eBook Reader, usw.)
- Aufladbarer portabler 6000mAh Lithium-Ionen Akku (Typ 18650) 3,7V/22,2Wh
- FullHD Videoaufnahme mit 1/4" CMOS Kamerasensor 2MP mit Ton
- USB-Ausgang 5V/1,5A zum Laden externer Digitalgeräte
- MicroSD(HC) Kartenfach bis zu 32GB
- Infrarot Nachtsicht bis zu 2m
- Stromversorgung für unterwegs
- Integrierter Schutz gegen Überstrom, Kurzschluss, Überlastung, Überladung, Überspannung
- Ladungsstatusanzeige mit 4 LEDs
- Leichte Handhabung via Fernbedienung

#### Technische Spezifikationen:

- Akku-Ladezeit: ~7–9 Stunden ohne und ~15 Stunden mit gleichzeitiger Aufnahme
- Stromeingang (Micro USB): DC 5V/1A Adapter\* (\*nicht enthalten)
- USB-Ausgang Spannung/Strom: DC 5V/1,5A
- Stromverbrauch: nur Video 3.7V/160mA & nur IR 3.7V/100mA
- Aufladen von Mobiltelefonen: 2,5x iPhone 5; 1,2x Sony Z1/Z2; 1,2x Samsung Galaxy Note 3; 1,4x Samsung Galaxy S4/S5
- Tonaufnahme: eingebautes, nicht sichtbares Mikrofon
- Betriebssysteme: Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 / MacOS
- Betriebstemperatur -5°C bis +50°C
- Gewicht / Maße: 187g / (L) 13,8 x (B) 6,2 x (H) 2,1cm
- 1/4" CMOS Kamerasensor, 2 MP, 1280x720 Pixel
- Kamera-Betrachtungswinkel 60° horizontal
- Kamera-Videoauflösung 1920x1080 AVI Format @ 30fps
- Dauerhafte Aufzeichnungszeit: ~28 Stunden (nur Videofunktion ohne IR)
- Externer Speicher: MicroSD(HC) Karte bis zu 32GB (bis Class 6)

#### Verpackungsinhalt:

- Power Bank 6000mAh FullHD Kamera TX-92
- Micro USB auf USB Ladekabel
- Fernbedienung mit CR2032 Batterie
- Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358120645 Artikel-Nr. 4679



## DAB Bluetooth LP-Player TX-137

### Digitalisieren von Schallplatten, Kassetten, CDs, DAB/FM-Radio, USB, AUX-IN & Bluetooth Funktion

#### Besonderheiten :

- Digitalisieren von LP/Kassette/CD/Radio oder DAB/FM/AUX-IN auf USB bis 32GB
- Integriertes DAB/FM-Radio & Kassetten-/CD-Deck
- Eingebaute 2x 9W Stereo-Lautsprecher
- Musikwiedergabe & Aufnahme via Bluetooth V5.0
- Wiedergabe von MP3/WMA-Musikdaten von USB/CD/Bluetooth-Geräten
- Kein Computer/Notebook erforderlich
- Cinch-Ausgänge (RCA) zum Anschluss an HiFi-Systeme
- Plattenspieler mit automatischem/manuellem Stopp & 3 Geschwindigkeiten: 33, 45, 78 U/Min.
- 3,5mm AUX-IN & 3,5mm Kopfhöreranschluss
- Funktionaler Bedienung am Gerät und über die Fernbedienung

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth: V5.0 / Profil A2DP & HFP / Reichweite ~8m offene Bereiche
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- Modi: LP, Kassette, CD, DAB/FM-Radio, USB, AUX-IN, Bluetooth
- 2x 9W Stereolautsprecher (80x80cm), Eingang  $\leq 60mV/30k\Omega$ , Impedanz 4 $\Omega$
- Frequenzbereich Lautsprecher 90Hz–16kHz
- FM-Radio: 87,5–108MHz, Antennenkabel
- DAB-Radio: (5A) 174,928–(13F) 239,200MHz, Antennenkabel
- Aufnahme von MP3-Musikdaten auf USB-Stick bis 32GB
- Kassetten-/CD-Funktion: Wiedergabe & Aufnahme
- CD-Format: CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3, WMA
- Riemenantrieb & halbautomatischer Tonarm
- Keramischer Tonabnehmer mit Saphirabstastnadel
- Eingang Gerät: DC 12V / 2A
- Gewicht / Maße: 7kg / (L) 48,0 x (B) 43,0 x (H) 19,5cm

#### Verpackungsinhalt:

- DAB Bluetooth LP-Player TX-137
- DC Adapter 12V/2A
- Fernbedienung
- Adapter für Single-Platten mit 45 U/Minute
- Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358124360 Artikel-Nr. 4850



## DAB+ Retro Bluetooth Radio TX-138

Portabler Stereo-Lautsprecher mit DAB+ Radio & Bluetooth



### Besonderheiten:

- Portables DAB+/DAB/FM-Radio mit LCD TFT-Display (6,5x1,5cm)
- Unterstützt BT V4.2, Freisprechfunktion und kabellose Musikwiedergabe
- Kalender, Uhrzeit & Alarmfunktion
- Eingebaute 2x 5W Stereo-Lautsprecher
- Musikwiedergabe via BT V4.2 von Bluetooth-Geräten
- MP3 Musiktitel abspielen von MicroSD Karte & USB bis 32GB
- 3,5mm AUX-IN & 3,5mm Kopfhöreranschluss
- Funktionale Bedienung am Gerät
- Mit Tragegriff
- Gehäuse ist teilweise in Holzoptik

### Technische Spezifikationen:

- Modi: DAB+/DAB & FM Radio, MP3-Player, MicroSD, USB, AUX-IN, Bluetooth
- AUX-IN 3,5mm Stereoanschluss / 3,5mm FM Antenne am Gerät
- Ausgang: RMS 10W (2x 5W) Stereolautsprecher
- Bluetooth V4.2 / Reichweite ~10m (offene Bereiche)
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Bluetooth abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- DAB+/DAB Frequenzband 170–240MHz
- FM-Frequenzbereich 87,5–108,0MHz
- SNR / DAB-Empfindlichkeit: ≥ 80dB / –101dB
- Eingebauter aufladbarer 2000mAh Lithium-Ionen Akku 3,7V
- Ladezeit ~4–5 Stunden
- Wiedergabezeit ~6–10 Stunden bei mittlerer Lautstärke (MicroSD Karte/USB)
- Stromeingang Gerät: DC 5V / 3,7V
- Gewicht / Maße: 650g / (L) 21,0 x (B) 12,0 x (H) 14,5cm

### Verpackungsinhalt:

- DAB+ Retro Bluetooth Radio TX-138
- USB Ladekabel
- Audiokabel
- Antenne
- Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358124377 Artikel-Nr. 4852



## Nostalgie Bluetooth Plattendigitalisierer All-in-One TX-103

Digitalisieren von Schallplatten, Kassetten, CDs, Radio, AUX-IN & Bluetooth Funktion

### Besonderheiten :

- Digitalisieren von LP/Kassette/CD/Radio oder AUX-IN auf USB oder SD-Karte bis 32GB
- Musikwiedergabe & Aufnahme via Bluetooth 2.0
- Wiedergabe von MP3/WMA-Musikdaten von USB/CD/SD/Bluetooth-Geräten
- Kein Computer/Notebook erforderlich
- Cinch-Ausgänge (RCA) zum Anschluss an HiFi-Systeme
- Plattenspieler mit automatischem/manuellem Stopp & 3 Geschwindigkeiten: 33, 45, 78 U/Min.
- Eingebaute Stereo-Lautsprecher
- Integriertes Kassetten- & CD-Deck
- Integriertes FM/AM-Radio
- 3,5mm AUX-IN & 3,5mm Kopfhöreranschluss
- Hochwertiges Nostalgie-Design mit funktionaler Bedienung

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth: V2.0 / Profil A2DP & HFP / Reichweite ~8m offene Bereiche
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- Modus: LP, Kassette, CD, USB, Bluetooth, SD, AUX-IN, FM-Radio
- 2x 2,5W Stereolautsprecher (10x10x2cm), Eingang ≤60mV/30kΩ, Impedanz 4Ω, Frequenzbereich 60Hz–16kHz
- FM/AM-Radio: 88-108MHz (FM)/522-1620kHz (AM); Antennenkabel
- Aufnahme von MP3-Musikdaten auf USB oder SD-Karte bis 32GB
- Adapter für Single-Platten mit 45 U/Minute
- CD-Format: CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3, WMA
- Riemenantrieb & halbautomatischer Tonarm
- vKeramischer Tonabnehmer mit Saphirabstastnadel
- Eingang Gerät: AC 230V / 50Hz / 0,8A
- Gewicht / Maße: 7kg / (L) 44,5 x (B) 33,5 x (H) 23,5cm

### Verpackungsinhalt:

- Nostalgie Bluetooth Plattendigitalisierer All-in-One TX-103
- Adapter für Single-Vinylschallplatten mit 45 U/Minute
- Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358122700 Artikel-Nr. 4755



## Bluetooth Platten- und Kassettendigitalisierer TX-22+

Digitalisieren von Schallplatten und Audiokassetten & Bluetooth Funktion

### Besonderheiten:

- Digitalisieren von LPs & Audiokassetten auf USB oder SD-Karte bis 32GB
- Musikwiedergabe via Bluetooth 2.0
- Aufnahme von externen Geräten über AUX-IN Anschluss
- Musikdateien: Aufnahme (MP3) & Wiedergabe (MP3/WMA) von USB oder SD-Karte bis 32GB
- Kein Computer/Notebook erforderlich
- Cinch-Ausgänge (RCA) zum Anschluss an HiFi-Systeme
- Plattenspieler mit automatischem Stopp & 3 Geschwindigkeiten: 33, 45, 78 U/Min.
- Eingebautes Kassettendeck
- Eingebaute Stereolautsprecher
- LED-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Funktionale und einfache Bedienung

### Technische Spezifikationen:

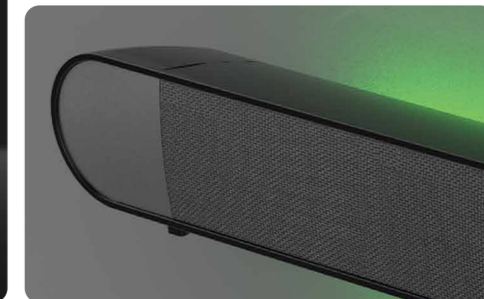
- Bluetooth: V2.0 / Profil A2DP & HFP / Reichweite ~10m offene Bereiche
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- Modus: LP, Kassette, USB, SD-Karte, AUX-IN, Bluetooth
- 2x 2W Stereolautsprecher (Ø=7cm), SNR ≤ 80dB, Impedanz 4Ω
- Frequenzbereich Lautsprecher 80Hz–15kHz
- 3,5mm AUX-IN & 3,5mm Kopfhöreranschluss
- Aufnahme von MP3-Musikdaten auf USB oder SD-Karte bis 32GB
- Riemenantrieb & halbautomatischer Tonarm
- Keramischer Tonabnehmer mit Saphirabstastnadel
- Abnehmbare, transparente Kunststoffabdeckung als Staubschutz
- Eingangsstrom: AC 220~240V/0,8A
- Gewicht / Maße: 3kg / (L) 32,3 x (B) 30,1 x (H) 13,2cm

### Verpackungsinhalt:

Bluetooth Platten- und Kassettendigitalisierer TX-22+, Adapter für Single-Vinylschallplatten mit 45 U/Minute, Gebrauchsanleitung

### EAN-Code:

4260101739919 Artikel-Nr. 4717



## Bluetooth LED Soundbar TX-139 Soundbar mit LED-Licht, Bluetooth & HDMI-ARC

### Besonderheiten:

- Soundbar zum Anschluss an TV, Stereoanlagen & MP3-Player
- Kabellose Musikwiedergabe via BT V5.0 von Bluetooth-Geräten
- LED-Licht in 5 verschiedenen Farben
- Eingebaute 4x 10W Lautsprecher
- 3,5mm AUX-IN & HDMI-ARC Anschluss
- Funktionale Bedienung am Gerät & über die Fernbedienung



### Technische Spezifikationen:

- Modi: AUX-IN, Bluetooth, HDMI-ARC (Audio Return Channel), LED Licht (5 Farben)
- Anschlüsse: AUX-IN 3,5mm Stereo / DC-IN / Optisch / HDMI-ARC
- Ausgang: 4x 10W Lautsprecher (Ø 2,5cm)
- Bluetooth V5.0 / Reichweite ~10m (offene Bereiche)
- Bluetooth Profile: AVRCP 1.0 / GAVDP 1.0 / AVDTP 1.0 / A2DP 1.0 / Profil 1.5 / Headset profile V1.1
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Bluetooth abgestrahlte Ausgangsleistung max. 1mW
- Frequenzbereich Lautsprecher 150Hz–20kHz
- SNR-Empfindlichkeit / THD: ≥ 70dB / 10%
- Stromeingang Gerät: DC 18V / 2,3A
- Gewicht / Maße: 1,79kg / (L) 97,0 x (B) 7,3 x (H) 63,0cm

### Verpackungsinhalt:

- Bluetooth LED Soundbar TX-139
- DC Ladeadapter
- 3,5mm Audiokabel (Länge 1,5m)
- Fernbedienung
- Gebrauchsanleitung

### EAN-Code:

4260358124384 Artikel-Nr. 4853



TG NEU

## Fernglas mit Kamera TG-125 Fernglas mit integrierter Digitalkamera

### Besonderheiten:

- 10-fache Vergrößerung
- Sichtfeld von 101m auf 1000m
- Fernglas-Fokussierbereich von 3m bis unendlich
- Kamera-Fokussierbereich von 50m bis unendlich
- HD-Fotografie
- VGA-Videoauflösung
- MicroSD Kartenfach bis zu 32GB

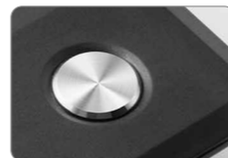
### Technische Spezifikationen:

- CMOS Sensor mit 1,3 Millionen Pixel
- Linsendurchmesser: 25mm
- Größe der Fotodatei: 1280x960
- Videoauflösung 640x480 mit 30fps
- Foto- / Video- / Audio-Format: JPEG / MPEG / 16Bit
- Verbindung mit Mini USB-Kabel
- Strom: 2x AA-Batterien\* (LR6,Lithium,NiMH) (\*nicht enthalten)
- Gewicht / Maße: 230g / (L) 17,2 x (B) 13,5 x (H) 6,5cm

### Verpackungsinhalt:

- TrendGeek TG-125
- Mini USB-Kabel
- Reinigungstuch
- Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358129716 Artikel-Nr. 4790



## Mini Pocket Writer TG-128

### Schreiberntafel mit Löschrückfunktion



#### Besonderheiten:

- Bilder und Zeichnungen erstellen
- Kreativität & Handschrift von Kinder fördern
- Blendfreies 4,5" LCD, ideal für Notizen
- Notizen mit einem Klick löschen, spart viele Papierseiten
- Notizen bleiben erhalten, auch wenn das Produkt ausgeschaltet oder die Batterie gewechselt wird
- Schreibstift immer griffbereit, dank des integrierten Stifthefters

#### Technische Spezifikationen:

- Austauschbare CR 2020 Li-Batterie\* (\*enthalten)
- Batteriebensdauer bis zu 1 Jahr
- Gewicht / Maße: 40g / (L) 13,5 x (B) 8,8 x (H) 0,6cm

#### Verpackungsinhalt:

TrendGeek Mini Pocket Writer TG-128, Schreibstift, Batterie, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358129778 Artikel-Nr. 4827



## Pocket Writer 8.5" TG-129

### Schreiberntafel mit Löschrückfunktion



#### Besonderheiten:

- Bilder und Zeichnungen erstellen
- Kreativität & Handschrift von Kinder fördern
- Blendfreies 8,5" LCD, ideal für Notizen
- Notizen mit einem Klick löschen, spart viele Papierseiten
- Notizen bleiben erhalten, auch wenn das Produkt ausgeschaltet oder die Batterie gewechselt wird
- Schreibstift immer griffbereit, dank des integrierten Stifthefters

#### Technische Spezifikationen:

- Austauschbare CR 2016 Li-Batterie\* (\*enthalten)
- Batteriebensdauer bis zu 1 Jahr
- Gewicht / Maße: 116g / (L) 22,5 x (B) 14,5 x (H) 0,6cm

#### Verpackungsinhalt:

TrendGeek Pocket Writer 8,5" TG-129, Schreibstift, Batterie, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358129785 Artikel-Nr. 4828 Schwarz  
4260358129808 Artikel-Nr. 4829 Rot



## Fitness-Armband TG-HR1

Fitness-Tracker zur Überwachung von Herzfrequenz, Blutdruck, Fitness, Aktiv- & Schlafphasen

### Besonderheiten:

- Zeigt Herzfrequenz, Schritte/Entfernungen, verbrannte Kalorien, Schlafzeit, Uhrzeit/Datum an
- Anrufe, SMS/E-Mail/Social Media, erreichte Ziele, Erinnerungen
- Kostenfreie FunDo Pro APP im Google Play Store & Apple App Store
- Anti-Verlust-Funktion
- Vibrations-Alarm-Funktion
- Schutzklasse IP65 (staubdicht & Strahlwasserschutz)
- Besonders geeignet für Outdoor-Aktivitäten

### Technische Spezifikationen:

- 0,42" OLED-Display (72x40 Pixel)
- Touch-Taste zum Bedienen

- Bluetooth V4.0 ~10m Reichweite
- BT Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Eingebauter 50mAh Li-Ionen Akku
- Ladezeit ~1 Stunden
- Laufzeit ~4 Tage bei voll geladenem Akku
- Gewicht / Maße: 18g / (L) 40,3 x (B) 15,7 x (H) 10,5mm

### Kompatibilität:

- Unterstützt Apple iOS Geräte mit iOS 8.0 und höher
- Unterstützt Android Geräte mit Android 4.3 und höher

### Verpackungsinhalt:

TrendGeek Fitness-Armband TG-HR1, USB Ladekabel, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358129693 Artikel-Nr. 4774



## Fitness-Armband TG-HR2

Fitness-Tracker zur Überwachung von Herzfrequenz, Blutdruck, Fitness, Aktiv- & Ruhephasen

### Besonderheiten:

- Zeigt Herzfrequenz/Blutdruck, Schritte/Entfernungen/verbrannte Kalorien, Schlafzeit, Uhrzeit/Datum/Wetter an
- Anrufe, SMS/E-Mail/WhatsApp/Social Media, erreichte Ziele, Erinnerungen (Aktivität/trinken)
- Kostenfreie FunDo Pro APP im Google Play Store & Apple App Store
- Anti-Verlust-Funktion
- Schutzklasse IP67 (staubdicht & zeitweiliges Untertauchen)
- 3 verschiedenen Display-Einstellungen wählbar
- Besonders geeignet für Outdoor-Aktivitäten

### Technische Spezifikationen:

- 0,96" TFT-Display (160x80 Pixel)
- Touch-Taste zum Bedienen
- Bluetooth V4.0 ~10m Reichweite
- BT Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Eingebauter 90mAh Li-Ionen Akku / Ladezeit ~1 Std.
- Laufzeit ~5 Tage bei voll geladenem Akku
- Integrierter USB-Anschluss zum Laden
- Gewicht / Maße: 23g / (L) 40,4 x (B) 20,1 x (H) 10,5mm

### Kompatibilität:

- Unterstützt Apple iOS Geräte mit iOS 8.0 und höher
- Unterstützt Android Geräte mit Android 5.1 und höher

### Verpackungsinhalt:

TrendGeek Fitness-Armband TG-HR2, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358129730 Artikel-Nr. 4798



## Smartwatch TG-SW1

Mobiltelefon, Fitness-Tracker und Media-Player

### Besonderheiten:

- Vertragsfrei & Sim-Lock frei
- Kostenfreie FunRun APP (scanbar über QR-Code in der Gebrauchsanleitung)
- Smartphone Anbindung via Bluetooth 3.0
- Push-Nachrichten, Kamera-Fernauslöser, Musiksteuerung, Navigation
- Synchronisation von Kontakten, Nachrichten, Anruf-Anzeige
- Anrufe in Abwesenheit & Benachrichtigungsalarm
- Anti-Verlust-Funktion
- Schlafüberwachung & Fitness-Funktion
- 3 Anzeigeneinstellungen des Ziffernblattes

### Technische Spezifikationen:

- 1,2" rundes Touch-LC-Display Ø 2,4cm
- Eingebauter 280mAh Li-Ionen Akku
- Ladezeit ~1-2 Stunden
- Laufzeit bis zu 12 Tage bei voll geladenem Akku
- Speicher: 32MB Ram + Micro(SDHC) Karten bis 32GB
- Nano SIM-Kartenfach 2G
- Systemanforderungen: Android 4.3 und höher
- Gewicht / Maße: 52g / Ø 43,0 x (D) 12,5mm

### Verpackungsinhalt:

Smartwatch TG-SW1, Micro USB Ladekabel, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358129686 Artikel-Nr. 4752



## Smartwatch TG-SW2HR

Smartwatch mit Herzfrequenzmessung

### Besonderheiten:

- Smartwatch und Fitness Tracker
- 3 verschiedenen Display-Einstellungen wählbar
- Smartphone-Anbindung über Bluetooth 4.0 für Push-Benachrichtigungen & BT-Anrufe
- Kostenfreie FunDo Pro APP im Google Play Store & Apple AppStore
- Kamera-Fernauslöser, Musiksteuerung, Telefonanrufe, Telefonbuch, Anruflisten
- Herzfrequenz, Schritte/Entfernungen, verbrannte Kalorien, Erinnerungen (Aktivitäten/Trinken)
- Schlafüberwachung: Schlaf aufzeichnen und Schlaf analysieren
- Anti-Verlust-Funktion

### Technische Spezifikationen:

- 1,54" TFT-Display mit Touch-Funktion
- Bluetooth V4.0 ~10m Reichweite
- BT Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Eingebauter 220mAh Li-Polymer Akku
- Ladezeit ~1-2 Stunden
- Laufzeit bis zu 10 Tage bei voll geladenem Akku
- Gewicht / Maße: 54g / Ø 41,8 x (D) 10,8mm

### Kompatibilität:

- Unterstützt Apple iOS Geräte mit iOS 8.0 und höher
- Unterstützt Android Geräte mit Android 4.3 und höher

### Verpackungsinhalt:

TrendGeek® Smartwatch TG-SW2HR, Micro USB Kabel, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358129709 Artikel-Nr. 4782



## DAB+ Socket Soundstation BT-X51

Portabler DAB+ & FM Lautsprecher mit Bluetooth



### Besonderheiten :

- Soundstation mit DAB+/DAB & FM-Radio, Bluetooth V4.2 & AUX-IN
- Kopplung mit Bluetooth-fähigen Audiogeräten, Smartphones, Tablets usw.
- Überall aufladbar über Steckdosen
- Auswechselbarer 800mAh Akku für portable Nutzung
- MicroSD Kartenfach & USB-Anschluss bis zu 32GB
- LCD Display (2,7x1,5cm)

### Technische Spezifikationen:

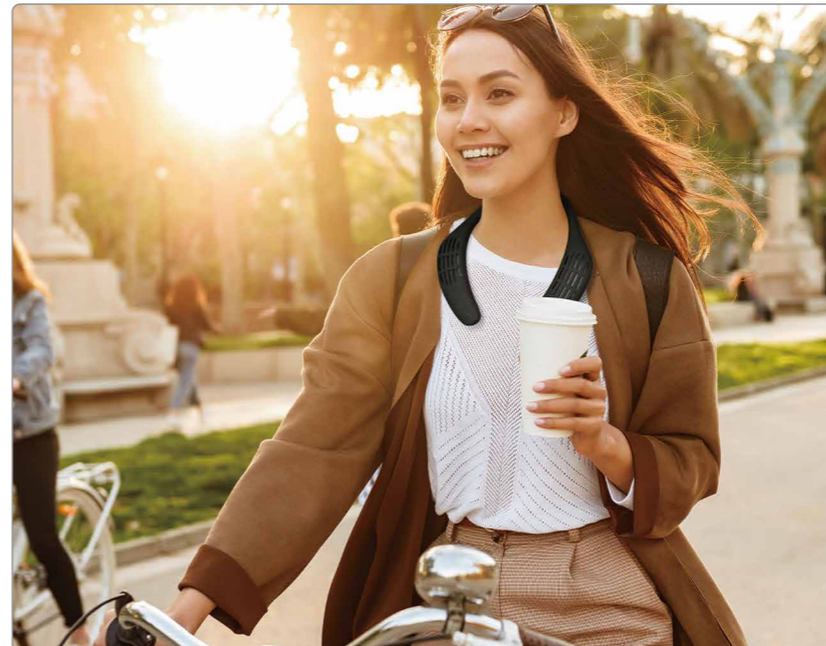
- Bluetooth V4.2 / ~10m Reichweite
- Ausgang 3W (mono) Lautsprecher, Impedanz 4Ω, Ø 5,2cm
- Lautsprecher Frequenzbereich 100Hz–20kHz
- Bluetooth Frequenzband 2,4GHz
- Bluetooth abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Funktionen: DAB/FM, Bluetooth, MicroSD Karte, USB-Stick, AUX-IN
- Austauschbarer aufladbarer 800mAh Lithium-Ionen Akku 3.7V

- Ladezeit ~2–3 Stunden (über USB-Ladekabel, enthalten)
- Wiedergabezeit ~3 Stunden (max. Lautstärke, BT an)
- 3.5mm AUX-Eingang zur Musikwiedergabe
- DAB+ Frequenzbereich 170Hz–240MHz
- Externe Antenne (35cm), fest am Gerät
- Mirco USB Ladeanschluss
- Spannungseingang: DC 5V / AC 230V
- Material: PC & ABS Plastik
- Gewicht / Maße: 260g / (L) 9,3 x (B) 4,0 x (H) 9,3cm

### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® DAB Socket Soundstation BT-X51
- USB-Ladekabel
- AUX-IN Kabel
- Steckdosen-Adapter
- BL-5C Batterie
- Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358123967 Artikel-Nr. 4849



## Neckband Soundstation BT-X50

2x 3W Stereolautsprecher mit Freisprechfunktion



### Besonderheiten :

- Musikübertragung & Freisprechfunktion über Bluetooth V4.2
- Kopplung mit Bluetooth-fähigen Audiogeräten, Smartphones, Tablets usw.
- Integrierter MP3-Player & AUX / Line-IN
- MicroSD Kartenfach bis zu 32GB
- Weiches Silikon-Material für komfortablen Sitz um den Hals
- Schutzklasse IPX5 (strahlwassergeschützt + griffiges Silikongehäuse), ideal für Outdoor- und Sportaktivitäten

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2 / ~10m Reichweite
- Ausgang RMS 6W (2x 3W) Stereolautsprecher
- Lautsprecher Frequenzbereich 150Hz–18kHz
- Bluetooth Frequenzband 2,4GHz
- Bluetooth abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Funktionen: Bluetooth, MicroSD Karte, AUX-IN, Freisprechen

- Eingebauter aufladbarer 500mAh Lithium-Ionen Akku 3.7V
- Ladezeit ~2–3 Stunden (über USB-Ladekabel, enthalten)
- Wiedergabezeit ~6–10 Stunden (mittlere Lautstärke)
- Material: Silikon & ABS Plastik
- Gewicht / Maße: 250g / (L) 20,0 x (B) 24,6 x (H) 8,7cm

### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® Neckband Soundstation BT-X50
- USB-Ladekabel
- Audiokabel
- Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358123950 Artikel-Nr. 4848





## Mini TWS Bluetooth In-Ear Headset BT-X49

### Mini True-Wireless-Stereo-Headset für maximale Bewegungsfreiheit

#### Besonderheiten:

- Musikübertragung & Freisprechfunktion über Bluetooth V4.2
- Kopplung mit Bluetooth-fähigen Audiogeräten, Smartphones, Tablets usw.
- Eingebaute Mikrofone in beiden In-Ear Kopfhörern
- Lärm- & Echo-Reduzierung
- Funktionstaste an beiden Kopfhörern (Wiedergabe/Pause/Ein/Aus)
- Telefonanrufe, Wahlwiederholung, Anrufannahme
- Kabelloses Kopfhörer-Design mit weichen, gut anliegende Ohrhaken
- Ideal für sportliche Aktivitäten

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2 / Profile: A2DP 1.3, AVRCP 1.6, EDR, HSP 2.1, HFP 1.6, TWS / ~10m Reichweite
- Lautsprecher: Frequenzbereich 20Hz~20kHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz
- Bluetooth: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- SNR / THD / Impedanz: 95dB / 0,1% / 32Ω
- Kopfhörer: 2x 50mAh Lithium-Polymer Akkus 3,7V
- Kopfhörer: laden ~2 Std. / sprechen ~3 Std. / Wiedergabe ~3,5 Std.

- Standby-Zeit ~20 Stunden (BT-Verbindung, keine Musik)
- Ladebox: 300mAh Lithium-Polymer Akku 3,7V
- Ladebox: Ladezeit ~2,5 Stunden (DC 5V/1A)
- Aufgeladene Ladebox lädt die Kopfhörer ~3 mal
- Betriebstemperatur: -10°C bis zu +50°C
- Gewicht / Maße (ein Kopfhörer): 6g / (L) 3,0 x (B) 2,5 x (H) 1,7cm
- Gewicht / Maße (Ladebox): 34g / (L) 8,8 x (B) 4,5 x (H) 3,2cm

#### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® Mini TWS Bluetooth In-Ear Headset BT-X49
- Ladebox
- Micro USB-Ladekabel
- 3 Paar In-Ear-Tips
- Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123936 Artikel-Nr. 4825



## TWS Bluetooth In-Ear Kopfhörer BT-X39

### True-Wireless-Stereo-Kopfhörer mit Freisprechfunktion

#### Besonderheiten:

- True-Wireless-Stereo (TWS) Kopfhörer für eine maximale Bewegungsfreiheit
- Musikübertragung & Freisprechfunktion über Bluetooth V4.2
- Kopplung mit Bluetooth-fähigen Audiogeräten, Smartphones, Tablets usw.
- Eingebautes Mikrophon
- Lärm- & Echo-Reduzierung durch perfekt sitzendes Kopfhörer-Design
- Automatische Verbindung beider Kopfhörer
- Funktionstaste
- Telefonanrufe, Wahlwiederholung, Anrufannahme
- Weiche und gut sitzende Ohrhaken, ideal für sportliche Aktivitäten
- Schutzklasse IPX4 (spritzwassergeschützt)

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2 / Profile: A2DP 1.3, AVRCP 1.6, EDR Klasse 2, HFP 1.6, TWS / ~8m Reichweite
- Lautsprecher: Frequenzbereich 20Hz~20kHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz

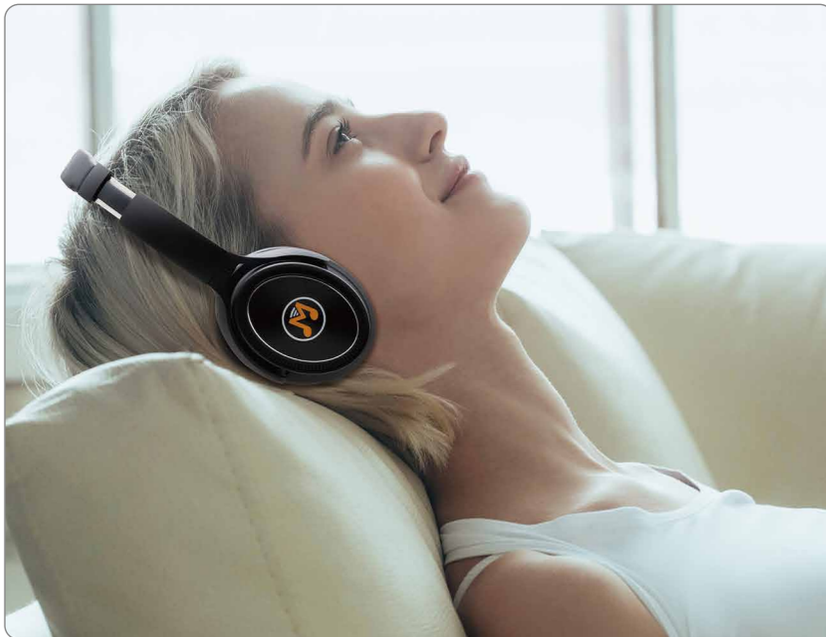
- Bluetooth: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- SNR / THD / Impedanz: 95dB / 0,1% / 32Ω
- Kopfhörer: 2x 40mAh Lithium-Polymer Akkus 3,7V
- Ladezeit & Sprech-/Wiedergabezeit (mittlere Lautstärke) jedes ~2 Stunden
- Standby-Zeit ~20 Stunden (BT-Verbindung, keine Musik)
- Ladebox: 400mAh Lithium-Polymer Akku 3,7V mit Ladezeit ~2,5 Stunden (DC 5V/1A)
- Aufgeladene Ladebox lädt die Kopfhörer ~2,5 mal
- Betriebstemperatur: -10 °C bis zu +50 °C
- Gewicht / Maße (ein Kopfhörer): 7g / (L) 2,5 x (B) 2,4 x (H) 1,2cm
- Gewicht / Maße (Ladebox): 52g / (L) 8,0 x (B) 4,7 x (H) 3,0cm

#### Verpackungsinhalt:

MusicMan® TWS Bluetooth In-Ear Kopfhörer BT-X39, Ladebox, Micro USB-Ladekabel, 3 Paar In-Ear-Tips, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358121949 Artikel-Nr. 4773



## Active Noise Cancellation Overear Kopfhörer BT-X43

### Stereo-Kopfhörer mit aktiver Geräuschunterdrückung & Freisprechfunktion



#### Besonderheiten:

- Active Noise Cancellation (ANC) Funktion bis zu -22dB
- Aktive Geräusch- und Echounterdrückung
- Kabelloses Kopfhörer-Design mit weichen, gut sitzenden Ohrmuscheln
- Bequeme Bedienung direkt am Kopfhörer
- Musikübertragung & Freisprechfunktion über Bluetooth V4.2
- Kopplung mit BT-fähigen Audiogeräten, Smartphones, Tablets usw.
- Eingebautes Mikrofon für Telefonate

#### Technische Spezifikationen:

- BT 4.2 / Profile: A2DP, AVRCP, HFP, HSP / ~10m Reichweite
- Lautsprecher Frequenzbereich 20Hz~20kHz
- BT Frequenzband 2,4GHz
- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- ANC: -20dB ± 2dB (bis max. -22dB)
- SPL: 109± 3dB @1kHz
- Eingebauter aufladbarer 240mAh Li-Polymer Akku 3,7V

- Laden (über Micro USB DC 5V/1A) ~2-3 Std.
- Wiedergabe ~8 Std. (max.VOL & ANC an)
- Sprechzeit ~10 Stunden
- Standby ~150 Std. (BT-Verbindung, keine Musik)
- Betriebstemperatur: -10°C bis zu +40°C
- Gewicht / Maße: 270g / (L) 20,5 x (B) 14,5 x (H) 8,3cm

#### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® Active Noise Cancellation Overear Kopfhörer BT-X43
- Micro USB-Ladekabel
- Audiokabel (3,5mm)
- Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358120287    Artikel-Nr. 4808



## Active Noise Cancellation In-Ear Kopfhörer BT-X42

### Stereo-In-Ear-Kopfhörer mit aktiver Geräuschunterdrückung & Freisprechfunktion



#### Besonderheiten:

- Active Noise Cancellation (ANC) Funktion bis zu -26dB mit Doppelmikrofonen
- Aktive Geräusch- und Echounterdrückung
- Kabelloses In-Ohr-Design
- Musikübertragung & Freisprechfunktion über Bluetooth V4.2
- Kopplung mit BT-fähigen Audiogeräten, Smartphones, Tablets usw.
- Eingebautes Mikrofon für Telefonate
- Komfortable Bedienung direkt über das Kabel
- Weiche & eng anliegende Kopfhörer für bequemen Sitz
- Kein Kabelsalat dank magnetischer Verbindung der Kopfhörer
- Schutzklasse IPX4 (spritzwassergeschützt), ideal für Outdoor- und Sportaktivitäten

#### Technische Spezifikationen:

- BT V4.2 / Profile: A2DP 1.3, AVRCP 1.5, EDR Klasse 2, HFP 1.5 / ~10m Reichweite
- Lautsprecher: Frequenzbereich 20Hz~20kHz
- BT Frequenzband 2,4GHz
- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- ANC: -23dB ± 3dB (bis max. -26dB)
- SNR / THD / Impedanz: 85dB / 3% / 32Ω

- Kopfhörer: 120mAh Lithium-Polymer Akku 3,7V (DC 5V/500mA)
- Ladezeit / Wiedergabezeit: ~2,5 Std. / ~6 Std. VOL max.
- Standby-Zeit ~100 Stunden (BT-Verbindung, keine Musik)
- Betriebstemperatur: -10°C bis zu +50°C
- Gewicht / Maße: 25g / (L gesamt) 86,0 x (B) 1,2 x (H) 0,8cm / (Länge Nackenbügel) 41,0cm

#### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® Active Noise Cancellation In-Ear Kopfhörer BT-X42
- Micro USB-Ladekabel
- 3 verschiedene Ohrhörergrößen
- Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358120294    Artikel-Nr. 4794



## Bluetooth In-Ear Headphone BT-X23

### Kabellose Musikübertragung von mobilen Geräten

#### Besonderheiten:

- Musikübertragung via Bluetooth
- Freisprechfunktion mit integriertem Mikrofon
- Micro USB Anschluss zum Aufladen
- 3 Tasten für Anrufannahme & Musikwiedergabe
- Passgenau, ideal für Sport und unterwegs

- Ladezeit ~1,5 Stunden (DC-5V/500mA Adapter)
- Wiedergabezeit ~3,5 Stunden (höchste Lautstärke)
- Standby-Zeit ~7-8 Stunden (Bluetooth verbunden)
- Stromversorgung DC 5V/3.7V
- Frequenz 20Hz~20kHz
- Gewicht / Maße: 15g / (L) 3,8 x (B) 2,5 x (H) 1,0cm, (Tiefe Ohrhörer) 1,0cm, (Kabellänge) 60cm

#### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Bluetooth In-Ear Kopfhörer BT-X23, Micro USB Ladekabel, Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358121710 Artikel-Nr. 4634



## Bluetooth In-Ear Kopfhörer Clip Light BT-X32

### Kabellose Musikübertragung von mobilen Geräten & Freisprecheinrichtung & Leuchtfunktion

#### Besonderheiten:

- Musikübertragung & Freisprechfunktion via Bluetooth V4.0
- In-Ear Bluetooth Kopfhörer für Smartphone, Tablet, Notebook, usw.
- EL-Kabel leuchtet in der Dunkelheit
- Einfache 4-Tasten Bedienung
- Clip am Gerät zum Befestigen an Kleidung oder Taschen
- Integriertes Mikrofon
- Micro USB-Ladeanschluss
- Weicher & festsitzender Ohrhaken für bequemen Sitz
- Schutzklasse IPX4 (spritzwassergeschützt)
- Ideal für Outdoor-Aktivitäten in der Dunkelheit

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.0 / A2DP / ~8m Übertragungsbereich (offene Bereiche)

- 4 Tasten: EL-Leuchtkabel ein/aus, Wiedergabe/Pause/Ein/Aus, Lautstärke verringern/Vorheriger Titel, Lautstärke erhöhen/Nächster Titel
- Eingebauter aufladbarer 200mAh Lithium-Polymer Akku 3.7V
- Ladezeit: ~3,5 Stunden (DC 5V/500mA Netzadapter, nicht enthalten)
- Wiedergabezeit: ~4 Stunden (mittlere Lautstärke, EL-Licht an)
- Standby Zeit: ~14 Stunden (Bluetooth an, EL-Licht aus, keine Musikwiedergabe)
- SNR  $\leq$  96dB / Lautsprecherimpedanz 16 $\Omega$
- Frequenzbereich 20Hz ~ 20kHz
- Gewicht / Maße: 32g / Kabel 35 cm / (L) 5,9 x (B) 2,9 x (H) 1,9cm

#### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Bluetooth In-Ear Kopfhörer Clip Light BT-X32, Micro USB-Ladekabel, 3 verschiedene Ohrsteckergrößen, Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358121802 Artikel-Nr. 4579



## Karaoke Mikrophon Fabric BT-X44

### Karaoke Mikrophon mit zwei integrierten 5W Stereolautsprechern & Echo-Funktion

#### Besonderheiten:

- Musikübertragung (MP3) via BT V4.2, MicroSD Karte (bis 32GB), AUX-IN (Mobiltelefon, Tablets, Notebook, PC usw.)
- EO-V-Funktion (die Originalstimme wird unterdrückt)
- AUX-Ausgang zum Anschluss an externe HiFi-Anlagen
- Gesangs- & Karaoke-APP kompatibel
- Singspaß mit der Familie & Freunden, für Feiern & Karaoke-Partys

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2, A2DP Profil, ~10m Reichweite
- Ausgang: 2x 5W Lautsprecher, Impedance 2 $\Omega$ , SNR  $\leq$  80dB
- Lautsprecher: Frequenzbereich 100Hz~10kHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz
- Bluetooth: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW

- Funktionen: BT, MicroSD Karte, AUX-IN, Kopfhörerausgang
- 1x Mikrofoneingang (Mikrofonkopf)
- Max. Schalldruckpegel: >115dB, 1kHz, THD<1%
- Aufladbarer 1000mAh Li-Polymer Akku Typ 1850 4,2V
- Lade- / Wiedergabezeit: ~2-3 Std. / ~5-8 Std.
- Ladespannung / -strom: DC 5V / 1A
- Material: Aluminium + ABS-Kunststoff + Stoff
- Gewicht / Maße: 356g / (L) 26,0 x (B) 7,5 x (H) 7,5cm

#### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® Karaoke Mikrophon Fabric BT-X44
- USB-auf-Micro USB-Ladekabel
- Micro USB-auf-Audiokabel (AUX) mit 3,5mm Anschluss
- Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358123820 Artikel-Nr. 4810 (Grau)  
4260358123837 Artikel-Nr. 4811 (Blau)





## Karaoke Mikrofon Elegance BT-X45

Karaoke Mikrofon mit zwei integrierten 5W Stereolautsprechern & Echo-Funktion

### Besonderheiten:

- Musikübertragung (MP3) via BT V4.2, MicroSD Karte (bis 32GB), AUX-IN (Mobiltelefon, Tablets, Notebook, PC usw.) & integrierter Kopfhörerausgang
- EOV-Funktion (die Originalstimme wird unterdrückt)
- AUX-Ausgang zum Anschluss an externe HiFi-Anlagen
- Gesangs- & Karaoke-APP kompatibel
- Singspaß mit der Familie & Freunden, für Feiern & Karaoke-Partys

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2, A2DP Profil, ~10m Reichweite
- Lautsprecher Frequenzbereich 100Hz~10kHz

### Besonderheiten:

- BT Frequenzband 2,4GHz
- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Aufladbarer 1000mAh Li-Polymer Akku Typ 1850 4,2V
- Laden ~2-3 Std. / Wiedergabe ~5-8 Std.
- Ladespannung / -strom: DC 5V / 1A
- Material: Aluminium + ABS-Kunststoff
- Gewicht / Maße: 330g / (L) 24,5 x (B) 7,5 x (H) 7,5cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Karaoke Mikrofon Elegance BT-X45, USB-auf-Micro USB-Ladekabel, Micro USB-auf-Audiokabel (AUX) mit 3,5mm Anschluss, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123851 Artikel-Nr. 4812 (Schwarz)  
4260358123868 Artikel-Nr. 4813 (Gold)



## Karaoke Mikrofon KidsFun BT-X46

Karaoke-Mikrofon für Kinder mit 3W Lautsprecher

### Besonderheiten:

- Musikübertragung (MP3) via BT V4.2, AUX-IN (Mobiltelefon, Tablets, Notebook, PC usw.) & integrierter Kopfhörerausgang
- Echo-Funktion & Lautstärkeinstellung
- Bedienungsfreundlich für Kinder
- Gesangs- & Karaoke-APP kompatibel
- Singspaß mit der Familie & Freunden, für Feiern & Karaoke-Partys

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2, A2DP Profil, ~10m Reichweite
- Lautsprecher Frequenzbereich 100Hz~10kHz
- BT Frequenzband 2,4GHz

### Besonderheiten:

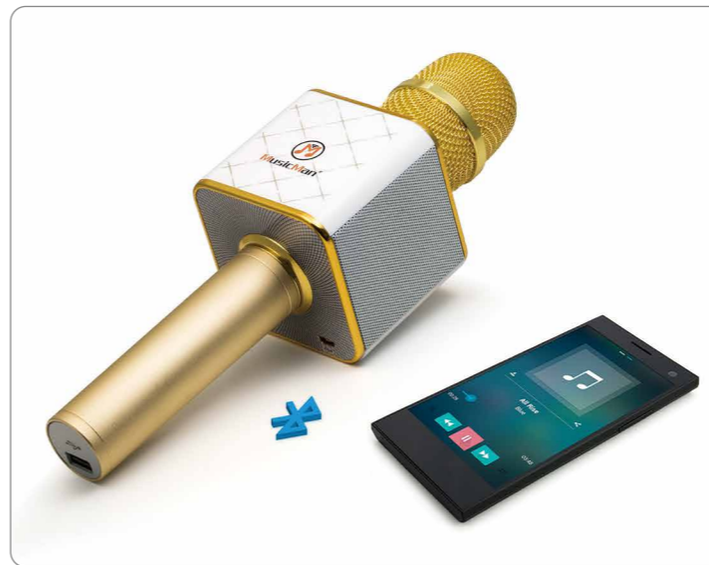
- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Aufladbarer 1000mAh Li-Polymer Akku Typ 102050 3,7V
- Laden ~2-3 Std. / Wiedergabe ~5-8 Std.
- Ladespannung / -strom: DC 5V / 1A
- Material: ABS-Kunststoff + Gummigehäuse
- Gewicht / Maße: 270g / (L) 22,0 x (B) 8,0 x (H) 5,5cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Karaoke Mikrofon KidsFun BT-X46, USB-auf-Micro USB-Ladekabel, Micro USB-auf-Audiokabel (AUX) mit 3,5mm Anschluss, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123882 Artikel-Nr. 4814



## Karaoke Mikrofon BT-X31

Karaoke Bluetooth Mikrofon mit Stereolautsprecher

### Besonderheiten:

- 2-in-1 Karaoke Mikrofon mit zwei integrierten 3W Lautsprechern
- Musikübertragung via Bluetooth V4.1 oder AUX-IN (Mobiltelefone, Tablets, PC, usw.)
- Kompatibel mit vielen Gesangs- & Karaoke-APPs
- Equalizerfunktion (Höhen-, Bass & Echoanpassung)
- Musik- & Mikrofon-Lautstärkenanpassung
- Integrierter 2000mAh Akku für portable Nutzung
- Einfache Handhabung & modisches Design
- Mit der Familie & Freunden singen, für Feiern und Karaoke-Partys

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.1, A2DP Profil, ~8m Übertragungreichweite
- Ausgang: 2x 3W Stereolautsprecher, Impedance 3Ω, SNR ≤ 80dB
- Lautsprecher: Frequenzbereich 100Hz~10kHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz
- Bluetooth: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Maximaler Schalldruckpegel: >115dB, 1kHz, THD<1%
- USB Stick (FAT 32) max. 32GB
- Musik-Dateiformat: MP3, WAV
- Aufladbarer 2000mAh Lithium-Polymer Akku 4,2V Typ 18650
- Ladezeit ~4-4,5 Stunden
- Wiedergabezeit ~3,5-6,5 Stunden (je nach Lautstärke)
- Micro USB-Anschluss zum Laden
- Verbindung per Bluetooth oder AUX-IN
- Ladespannung / Ladestrom: DC 5V / 0,5A
- Gewicht / Maße: gesamt 372g / (L) 25 x (B) 7,3 x (H) 7,3cm; Hauptteil: (L) 6,9 x (B) 7,3 x (H) 7,3cm

### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® Karaoke Mikrofon BT-X31
- USB-auf-Micro USB-Ladekabel
- Audiokabel mit 3,5mm Anschluss
- Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121833 Artikel-Nr. 4685





## WiFi Multiroom Soundstation BT-X34

Bluetooth 5W Stereolautsprecher mit Amazon Alexa Sprachsteuerung

### Besonderheiten:

- Eingebaute Amazon Alexa Sprachsteuerung & Bluetooth-Funktion
- Sprachassistent über integrierten auf Amazon's Cloud basierenden Alexa Voice Service
- WiFi Lautsprecher verbindet bis zu 8 Geräte (innerhalb WLAN-Netzwerk)
- Beantwortet Fragen, spielt Musik ab & gibt Informationen (News/Wetter/Sport/Verkehr/Öffnungszeiten/ usw.)
- Unterstützt Mobiltelefone/Smartphones, PC, Tablets, MP3, usw.
- Audio-Stream von Spotify, iHeartRADIO, tунeln, TIDAL, usw.
- WLAN-Installation über APP & benutzerdefinierte Playlist
- Ideal für den Einsatz zu Hause oder auf Parties & stylisches Design

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V2.1, ~10m Reichweite (offene Bereiche)
- Frequenzband: BT 2,4GHz-2,480GHz / WiFi 2,412GHz-2,484GHz

- Abgestrahlte Sendeleistung max.: BT 4mW / WiFi 40mW
- Unterstützt DLNA/AirPlay/UPnP & alle gängigen Musikdateiformate von externen Geräten
- AEC-Funktion (Akustische Echounterdrückung)
- Frequenzbereich: 80Hz-20kHz
- 3,5mm AUX-IN Anschluss / Strom DC 5V/1A
- Eingebauter aufladbarer 2000mAh Li-Ionen Akku 7.4V
- Ladezeit ~4,5 Std. (Micro USB-Kabel)
- Wiedergabe ~5 Std. VOL 5 / ~2,5 Std. VOL 10
- Material: ABS-Kunststoff + Textil
- Gewicht / Maße: 1,08kg / (L) 24,0 x (B) 11,4 x (H) 11,4cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® WiFi Multiroom Soundstation BT-X34, Micro USB Netzteil DC 5V/1A (1m), 3,5mm AUX-IN Kabel, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121918 Artikel-Nr. 4756



## DAB Bluetooth Soundstation BT-X29

### Besonderheiten:

- Stereolautsprecher mit DAB+/DAB & FM-Radio, BT, Freisprechfunktion, kabellose Audioübertragung
- Musikübertragung über Bluetooth 2.1 (~10m)
- Unterstützt MicroSD Karten & USB bis zu 32GB
- MP3-Player, AUX/Line-IN, LCD Display (228x32mm s/w)
- Kalender, Uhrzeit, Weckerfunktion
- Austauschbarer aufladbarer Lithium-Ion Akku 600mAh 3,7V

### Technische Spezifikationen:

- Ausgang: RMS 6W (3W + 3W) THD = 10%
- Line-IN/AUX 3.5mm Stereoanschluss / 3,5mm FM Antenne
- DAB+/DAB Frequenzband 170-240MHz
- FM-Frequenzbereich 87,5-108,0MHz
- BT Frequenzband 2,4GHz

- BT abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Ladezeit ~2-3 Std / Standby ~35 Std (BT ohne Musikwiedergabe)
- Wiedergabe ~8 Std / ~6 Std mittleres VOL (MicroSD/USB)
- Stromeingang: DC 5V / 3.7V
- Gewicht / Maße: 205g / (L) 16,3 x (B) 5,0 x (H) 5,5cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® DAB Bluetooth Soundstation BT-X29, USB-Ladekabel, Audiokabel, Antenne, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121796	Artikel-Nr. 4663	(Schwarz)
4260358121819	Artikel-Nr. 4671	(Blau)
4260358121826	Artikel-Nr. 4672	(Silber)



# TECHNAXX®

## Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG

Die inhabergeführte Firma Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG wurde 2003 in Frankfurt a.M. gegründet. Oberste Zielsetzung ist es seit jeher, mit leistungsstarken und marktaktuellen Produkten in den Bereichen Multimedia, Kfz-Zubehör, Sicherheit & Überwachung, Smart-Fitness, Digitalisierung, Beamer, um nur einige zu nennen, zu einem fairen Preis-Leistungsverhältnis schnell auf Kundenanforderungen zu reagieren.

Von Anfang an umfasst das Technaxx® Produktangebot auch Eigenentwicklungen, die nach eigenen Design- und Leistungsmaßstäben gemeinsam mit kompetenten Herstellern konzipiert und zur Marktreife gebracht werden. Im Zentrum des Interesses steht nicht nur der Ausbau des Technaxx® Produktportfolios, sondern auch Neuheiten bei den Eigenmarken MusicMan®, TrendGeek® und Lifenaxx®.

Die langjährigen Erfahrungen des Technaxx®-Teams im technischen-kaufmännischen Bereich, wie auch im Marketing, tragen zur guten Marktpositionierung bei. Zuverlässiges, flexibles Reagieren auf Händler- und Kundennachfragen, sowie Serviceleistungen und Qualitätssicherung sind weitere entscheidende Erfolgsfaktoren. Bewusst soll bei allen Expansionsplänen die betriebliche Struktur überschaubar bleiben. Anwenderbedürfnisse und Anwendererfordernisse bleiben dabei stets im Fokus aller Aktivitäten von Technaxx®.

FAZIT: Das Technaxx® Produktangebot ist ein „state-of-the-art“ Neuentwicklungen ausgerichtet ist, um rechtzeitig auf Kundennachfragen zu reagieren und jederzeit die Serviceleistung – in allen Phasen der Zusammenarbeit sicherzustellen.

## Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG

www.technaxx.de  
www.musicman.eu

Head Office  
Kruppstraße 105  
60388 Frankfurt/Main (Germany)  
Phone: +49 (0) 69 – 90 47 552 – 0  
Fax: +49 (0) 69 – 90 47 552 – 16  
E-Mail: verkauf@technaxx.de  
E-Mail: info@technaxx.de



**TECHNAXX**<sup>®</sup>  
www.technaxx.de

 **MusicMan**<sup>®</sup>  
www.musicman.eu

 **TrendGeek**<sup>®</sup>

**LifenaXX**<sup>®</sup>

**Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG**

HEAD OFFICE | Kruppstraße 105  
60388 Frankfurt/Main (Germany)  
Phone: +49 (0) 69 – 90 47 552 – 0  
Fax: +49 (0) 69 – 90 47 552 – 16  
EMail: [verkauf@technaxx.de](mailto:verkauf@technaxx.de)  
EMail: [info@technaxx.de](mailto:info@technaxx.de)