

# TECHNAXX®

www.technaxx.de www.musicman.eu



MusicMan Produkte



Kfz-Zubehör



Fitness Produkte



FM Transmitter



Security Produkte



Digitalisierung

Designed & Engineered



in Germany



Produkte  
2018/2019



## 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 Kopffzelle CR2032 3V)
- Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358122663 Artikel-Nr. 4743



## 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

#### Halterung mit Kamera:

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

- 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, Saugnapfhalterung, Funksender mit Stromanschluss für Kamera, 12V Netzteil für Monitor, Videokabel für Direktanschluss, Montagematerial, Gebrauchsanleitung

#### 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, Montagematerial, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123103 Artikel-Nr. 4777



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



### 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



## 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-Cam Socket PTZ FullHD TX-115

IP-Überwachungskamera für die Steckdose zur Innenraumbeobachtung

### Besonderheiten:

- IP-FullHD Videokamera mit Ton für die 100-240V Steckdose
- P/T Rotations-Betrachtungswinkel (180° horizontal / 120° vertikal)
- Videoauflösung FHD 1920x1080 (15fps Farbmodus / 10fps S/W Modus)
- Brillanter 1/2,7" CMOS Farbsensor (2 MP)
- PIR-Bewegungserkennung mit Alarmsirene ~6m (60°-70° horizontal)
- Nachtsicht-Reichweite ~10m (6 Array-LEDs)
- 3 Aufnahmeeinstellungen (manuell, Alarm, Timer)
- Mikrofon & Lautsprecher für 2-Wege-Kommunikation
- Unterstützt MicroSD(HC/XC) Karten bis zu 128GB
- Kamerazugriff mit anderen teilen
- Unterstützt Email & APP Push-Benachrichtigung
- Kompatibel mit iOS & Android Geräten via APP

### Technische Spezifikationen:

- Min. Beleuchtung: 0.1 Lux @ (F2.0, AGC ON), 0 Lux, IR-CUT
- Objektiv / Verschlusszeit: f=3.6mm / 1/50(1/60)s ~1/1000000s
- Kompression: H.264 Video & G.711 Audio
- Netzwerkschnittstelle: 2.4GHz WLAN (IEEE802.11b/g/n)
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 18dBm
- Protokoll: TCP/IP, UDP, P2P, DNS, DHCP, RTSP, ONVIF
- Strom: AC 100-240V, 50/60Hz, Verbrauch max. 6W
- Gewicht / Maße: 238g / (L ohne Stecker) 8,0 x (B) 6,2 x (H max.) 12cm

### Verpackungsinhalt:

IP-Cam Socket PTZ FullHD TX-115, Steckdosenadapter, Pin zum Zurückstellen, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358123578 Artikel-Nr. 4788



## 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



## 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



## LED Outdoor Solar Lampe TX-114

### Solarbetriebene LED Außenlampe mit leistungsstarkem 1800mAh Akku

#### Besonderheiten:

- Solarbetriebene 2,2W LED Außenlampe mit 150 Lumen Helligkeit
- 0,8W Solarpanel lädt den 1800mAh Lithium-Ionen Akku
- Stand-alone Lampe, unabhängig von einer Stromquelle
- PIR-Bewegungserkennung im 100° Winkel bis zu 6m
- PIR-Auslösezeit 0,6 Sekunden
- Flexible Einstellungen von 110° hoch/runter bis 360° Drehung
- Standfuß für Wandmontage und andere Montagemöglichkeiten
- Schutzklasse IP44 (gegen Kleinteile ab Ø1mm & Spritzwasser)

#### Technische Spezifikationen:

- LED Licht: 2,2W / 150 Lum (=25W Glühlampe) / ~8m (offene Bereiche) / ~20 Sek. Leuchtdauer
- LED Farbtemperatur 6000-6500 Kelvin / Typ 3535
- Betriebstemperatur: -10°C bis 50°C
- Gewicht / Maße: 262g / (L) 16,7 x (B) 14,3 x 9,2cm

#### Verpackungsinhalt:

LED Outdoor Solar Lampe TX-114, 1x Montagestandfuß, 2x Schrauben mit Dübel, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123561 Artikel-Nr. 4783



## Mini FullHD LED Beamer TX-113

### Portabler 50W LED Beamer mit integriertem Multimedia-Player

#### Besonderheiten:

- FullHD 1080p Beamer mit 50W und leistungsstarker 1800 Lumen LED Lampe
- Eingebauter Multimedia-Player & 2x 2W Stereolautsprecher
- Verbindungsmöglichkeiten über AV/VGA/HDMI mit PC/Notebook, Tablet, Digitalkamera, Smartphone, TV-Box, Spielekonsolen, Verstärker
- 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

#### Besonderheiten:

- Lebensdauer 40000 Stunden
- AV-Eingang (1.OVp-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)
- Stromversorgung AC 100-240V, 50/60Hz
- Gewicht / Größe 1014g / (L) 20,4 x (B) 15,0 x (H) 8,6cm

#### Verpackungsinhalt:

Technaxx® Mini Full HD LED Beamer TX-113, 1x AV-Signalkabel, 1x Fernbedienung, 1x HDMI-Kabel, 1x Netzkabel, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358123554 Artikel-Nr. 4781

# TECHNAXX®

## Technaxx All-in-One Home Security Solution



## Smart WiFi Video-Türtelefon TX-82

Video-Türtelefon mit WiFi-Aussenkamera & Türöffnerfunktion



### Besonderheiten :

- Video-Türtelefon mit WiFi-Aussenkamera & Türöffnerfunktion über APP
- Verbindung über WiFi ~25m oder Netzwerk Kabel
- 1/4" CMOS Kamera Sensor HD mit 1 Megapixel
- Echtzeit-Video HD 720P über APP
- Videoauflösung 1280x720
- 2,2mm Linse: Sichtwinkel 105° horizontal & 72° vertikal
- Nachtsichtfunktion ~1-2m mit IR-Cut Filter
- Push Nachricht via APP bei Türklingel & Sabotagealarm
- Zugriff über kostenfreie iOS & Android APP
- Gegensprechfunktion (eingebautes Mikrofon & Lautsprecher)
- Unterstützt RFID/NFC Chipkarte zum Öffnen der Eingangstür
- Besucherliste mit Datum und Uhrzeit
- Speicherung auf MicroSD Karten bis zu 32GB oder FTP-Server
- IP65 Kameraschutzklasse (Strahlwasser- & Staubschutz)

### Technische Spezifikationen:

- Integriert: Micro-Controller & Linux OS
- H.264 Video Kompressionsstandard
- Audio Kompression G.711 (Mikrofon, Lautsprecher, Gegensprechfunktion)
- Türöffnung über WEB Interface, My Secure Pro APP (iOS & Android), PC Client (Windows), RFID Chip (Distanz ~1-3cm)
- 10/100Mbps selbstanpassendes Ethernet & unterstützt WLAN IEEE802.11b/g/n
- Netzwerk-Protokoll: TCP / IP
- Eingang: 1-Kanal-Entriegelungstaste, 1-Kanal-Türsensor-Rückmeldung
- Aussensteuerung: 1 Relais für Haupttüröffner
- Leistungsaufnahme: Betrieb max. 7W / Standby max. 1W
- Externe Stromversorgung DC 12V/1A oder Standard PoE (802.3af)
- Empfohlene Montagehöhe 1,4-1,6m / Aufputzmontage
- Betriebsbedingungen: -30°C~+60°C, Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger
- Gewicht / Maße: 400g / (L) 13.5 x (W) 7.0 x (H) 3.5cm

### Kompatibilität:

Technaxx Produkte FullHD Kameras TX-65, TX-66, TX-67, WiFi-Alarmsystem TX-84 und Überwachungsmonitor TX-89

### Verpackungsinhalt:

Smart WiFi Videotürtelefon TX-82, 3x RFID Chipschlüssel, Ethernet (LAN) Adapter, Kabelbaum (Strom/Eingänge/Ausgänge), Wandhalterung, 3 Schrauben & 3 Dübel, 1 Sechskantschlüssel T10, Wasserfeste Schutzkappe, CD, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121598 (Schwarz)  
4260358122496 (Silber)

Artikel-Nr. 4649  
Artikel-Nr. 4688



## WiFi Smart Alarmanlage Starter-Kit TX-84

WiFi Basisstation mit PIR-Bewegungssensor, Tür-/Fensterkontakt & Fernbedienung

### Besonderheiten:

- Modular erweiterbar, Verbindung von max. 32 Sensoren
- Verbindung von bis zu 6 Fernbedienungen
- Push-Nachricht bei Alarmauslösung & Notruf
- Zwei-Wege Kommunikation zwischen Sensor & Basisstation
- Übertragungsbereich von Sensoren zur Basisstation ~200m offene Bereiche
- Anpassbare Alarmtonlautstärke (stumm, leise, laut)
- Einfache Installation & Konfiguration über Smartphone mit My Secure Pro APP (iOS & Android)
- Aktivieren & Deaktivieren der Alarmanlage via Fernbedienung oder APP
- Stromversorgung 5V/2A via USB-Netzteil

### Technische Spezifikationen Basisstation TX-84:

- Integriert: Micro-Controller & Linux OS
- 128-Bit AES-Verschlüsselungsalgorithmus
- Funkverbindungen: bis zu 32 Detektoren (868MHz); bis zu 6 Fernbedienungen/Übertragungsbereich ~10m (offene Bereiche)
- Audioausgang: eingebauter Lautsprecher (nur Alarmton)
- WiFi Protokoll: IEEE802.11b/g/n, Reichweite ~25m
- Stromversorgung (Micro USB): DC 5V/2A, max. 10W
- Betriebstemperatur: -10°C ~ +50°C
- Wandmontage nur in Innenbereichen
- Gewicht / Maße: 96g / (L) 9,4x (B) 11,4 x (H) 1,8cm

### Verpackungsinhalt TX-84:

- WiFi Basisstation mit 1x USB-Netzteil, 1x Micro-USB-Kabel, 3x Schrauben, 3x Dübel, 1x Klebeband
- PIR-Bewegungssensor mit 1x Halterung (am Gerät), 4x Schrauben, 4x Dübel, 1x CR123A Batterie
- Tür- & Fensterkontakt mit 4x Schrauben, 4x Dübel, 1x CR123A Batterie, 2x Klebeband
- Fernbedienung mit 1x CR2032 Batterie 3V (im Gerät installiert)
- CD
- Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358122502 Artikel-Nr. 4698



## PIR Bewegungssensor TX-85

Zubehör zum WiFi Smart Alarm Starter-Kit TX-84

### Besonderheiten:

- Alarmauslösung bei Bewegungserkennung (~12m)
- Integrierter Sabotagealarm (Gehäuse & Wand)
- Zwei-Wege Kommunikation (PIR <-> Basisstation)
- Sichtwinkel 90° horizontal & 70° vertikal
- Push-Nachricht bei niedrigem Batteriestand

### Technische Spezifikationen:

- Übertragung: Frequenz 868MHz, ~200m offene Bereiche, Leistung 10dBm
- PIR (nicht sichtbare 6500 LUX Beleuchtung)
- Alarmanzeige: Rote LED (kann ausgeschaltet werden)
- Empfindlichkeitseinstellung: 2 Stufen (hoch/niedrig)

- Strom: 1x CR123A Batterie 3V (~2,5-3 Jahre)
- Installation: (H) ~2,1-2,5m / Innen (Wand/Ecke) mit Halterung/Schrauben/Klebeband
- Gewicht / Maße: 77g (ohne Batterie) / (L) 10,5 x (B) 6,2 x (H) 4,2cm

### Verpackungsinhalt:

- PIR-Bewegungssensor TX-85, 1x Halterung (am Gerät) & 4x Schrauben & 4x Dübel, 1x CR123A Batterie

**EAN Code:**  
4260358122519 Artikel-Nr. 4690



## Fernbedienung TX-87

Zubehör zum WiFi Smart Alarm Starter-Kit TX-84

### Besonderheiten:

- SOS-Knopf für Notrufe mit Push-Nachricht
- 4 Einstellmöglichkeiten: aktivieren, zuhause, deaktivieren, Notruf
- Anzeige in der APP bei niedrigem Batteriestand

### Technische Spezifikationen:

- Übertragung: Frequenz 868MHz normal, ~10m offene Bereiche
- Strom: 1x CR2032 Batterie 3V
- Gewicht / Maße: 20g (mit Batterie) / (L) 6,2 x (B) 3,0 x (H) 1,4cm

### Verpackungsinhalt:

- Fernbedienung TX-87, 1x CR2032 Batterie 3V (im Gerät installiert)

**EAN Code:**  
4260358122533 Artikel-Nr. 4692



## Tür- und Fensterkontakt TX-86

Zubehör zum WiFi Smart Alarm Starter-Kit TX-84

### Besonderheiten:

- Sensor-Alarmauslösung ab ~2,5cm Öffnung
- Integrierter Sabotagealarm (Gehäuse & Wand)
- Zwei-Wege Kommunikation (Kontakt <-> Basisstation)
- Push-Nachricht bei niedrigem Batteriestand

### Technische Spezifikationen:

- Übertragung: Frequenz 868MHz, ~200m offene Bereiche, Leistung 10dBm
- Abstand Sensor zu Magnet: 1-25mm
- Alarmanzeige: Rote LED
- Strom: 1x CR123A Batterie 3V (~2,5-3 Jahre)

- Festinstallation innen (Schrauben oder Klebeband)
- Gewicht / Maße Sensor: 33g (ohne Batterie) / (L) 8,3 x (B) 3,8 x (H) 2,0cm
- Gewicht / Maße Magnet: 34g / (L) 8,3 x (B) 2,5 x (H) 2,0cm

### Verpackungsinhalt:

- Tür- und Fensterkontakt TX-86, 4x Schrauben & 4x Dübel & 1x Klebeband, 1x CR123A Batterie

**EAN Code:**  
4260358122526 Artikel-Nr. 4691



## Alarmsirene TX-88

Zubehör zum WiFi Smart Alarm Starter-Kit TX-84

### Besonderheiten:

- Akustischer und visueller Alarm zur Abschreckung (85dB, 1m)
- Integrierter Sabotagealarm (Gehäuse & Wand)
- Zwei-Wege Kommunikation (Sirene <-> Basisstation)
- Push-Nachricht bei niedrigem Batteriestand

### Technische Spezifikationen:

- Übertragung: Frequenz 868MHz, ~200m offene Bereiche, Leistung 10dBm
- Strom: 4x CR123A Batterien 3V (~1 Jahr)
- Installation innen: Wandmontage
- Gewicht / Maße: 140g (ohne Batterien) / (L) 11,3 x (B) 7,2 x (H) 3,0cm

### Verpackungsinhalt:

- Alarmsirene TX-88, 4x Schrauben & 4x Dübel, 4x CR123A Batterie

**EAN Code:**  
4260358122540 Artikel-Nr. 4693



## 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-Videoeifer-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
- Synchroner 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, Article No. 4608

SEPARAT ERHÄLTLICH: Wifi IP-Cam Dome PRO FullHD outdoor TX-66, EAN: 4260358121451, Article No. 4609

SEPARAT ERHÄLTLICH: Wifi IP-Cam Speed Dome PRO FullHD outdoor TX-67, EAN: 4260358121468, Article No. 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
- Objektiv: 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



## 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

## Security Premium Camera Set TX-30

18,5 Zoll Monitor mit Aufnahmefunktion & HD Aussenkamera



### 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 8 Kameras
- 8-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:

- Unterstützt kabellosen/IP-Kamera Videoeingang
- SATA-Festplattenanschluss bis zu 4TB HDD (3.5")
- Video-Aufnahmemodus: Manuell, Zeit, Bewegung, PIR
- HD LCD-Monitor mit Lautsprecher
- H.264 Dual-Stream Videokompression (Haupt- & Extra-Stream)
- Videoauflösung D1/720P
- AV-Eingang 8 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/3A
- Stromverbrauch ≤20W (ohne HDD)
- Betriebsbedingungen: -10°C~+55°C, Feuchtigkeit 10%~90% RH
- Befestigungsmöglichkeiten: Standfuß & Wandhalterung
- Gewicht / Maße: 5,5kg (ohne HDD\* & Standfuß) / (L) 46,0 x (B) 5,8 x (H) 28,5cm [\*HDD nicht enthalten]

**Verpackungsinhalt:**  
AC/DC Adapter 12V/3A, Wandhalterung & Schrauben & Dübel, Antenne

**EAN Code:**  
4260101737649 Artikel-Nr. 4642

**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

## 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:

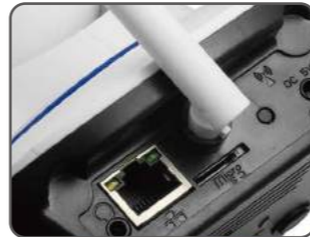
- 1x Kabellose Kamera
- 1x Kabelloser Video 7" TFT LCD-Empfänger
- USB-zu-MiniUSB-Kabel (Anschluss an PC)
- Cinch-Kabel
- Kamera-Netzadapter
- Empfänger-Netzadapter
- 3x Schrauben und 3x Dübel
- Bedienungsanleitung

### Gewichte & Maße:

- Kameragewicht: 270g
- Kameragröße: (L) 9,5 x (B) 6,8 x (H) 5,7cm
- Monitorgewicht: 395g
- Monitorgröße: (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



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

Drehbarer Kamerakopf für eine optimale Rundumsicht im Innenbereich



### Besonderheiten:

- Videoauflösung 1280 x 720 HD mit 5-25fps
- Brillanter 1/4" CMOS Farbsensor (1 Megapixel)
- Bewegungs- & Geräuscherkennung ~10m
- 10x IR-LEDs und IR-Nachtsicht ~10m
- Eingebautes Mikrofon & eingebauter Lautsprecher
- Drehbarer Kamerakopf: 120° vertikal & 355° horizontal
- Unterstützt MicroSD Karten bis zu 64GB
- Direkte Smartphone-Verbindung über QR-Code / P2P
- Alarmfunktion (automatische E-Mail mit Bild)
- H.264 / MJPEG dualer Video Stream
- Schnelle Installation und Passwort-Einstellung

### Technische Spezifikationen:

- Unterstützt 802.11.b/g/n Funkprotokoll
- Min. Beleuchtung 0,1 Lux (0 Lux mit IR)
- Video (einstellbar): Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Sättigung
- Videosignal: 128Kbps ~ 4Mbps
- Empfindlichkeit der Geräuscherkennung 60dB Minimum
- Protocol: TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, SMTP, NTP, usw.
- Stromversorgung: externer Netzadapter DC 5V/2A
- Stromverbrauch 5W maximal
- Betriebsbedingungen: -10°C~+60°C, Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger
- Gewicht / Maße: 350g / (L) 11,5 x (B) 13,0 x (H) 13,5cm

### Windows Anforderungen:

WIN 10, WIN 8.1, WIN 8, WIN 7, Windows XP

### Verpackungsinhalt:

IP-Überwachungskamera HD 720P TX-23+, Netzadapter 5V/2A, Halterung und 3x Schrauben, Installations-CD mit allen Bedienungsanleitungen, Bedienungsanleitung (englische und deutsche Version)

### EAN Code:

4260358122380 Artikel-Nr. 4569



## IP-Cam HD outdoor mit Flutlicht TX-83

WiFi-Aussenkamera inklusive LED Flutlichtbeleuchtung



### Besonderheiten:

- Videoauflösung 1280x720 HD mit 5-25fps
- Brillanter 1/4" CMOS Farbsensor (1 Megapixel)
- H.264/Video Stream in HD 720P Auflösung
- Alarmfunktion (automatische E-Mail & Push-Nachricht)
- EIN-/AUSschalten des Lichtes via APP
- Bewegungserkennung 6~10m
- PIR-Sensor für die LED Flutlichter 6~8m
- Geräuscherkennung 60dB Minimum
- Eingebautes Mikrofon & eingebauter Lautsprecher
- Auto-Lichtsensoren & 2 LED Flutlichter
- 24x LED für 6~10m ausgeleuchteten Sichtbereich
- Integrierter IR-CUT Filter für verbesserte Tag-/Nachtsicht
- Automatisches LED Flutlicht bei PIR-Bewegungserkennung
- Kommunikationsschnittstelle 1x RJ45 10M/100M selbstanpassendes LAN
- Unterstützt MicroSD Karten bis zu 64GB
- Konfiguration per Access Point / WiFi-Verbindung

- IP65 Kameraschutzklasse (Strahlwasser- & Staubschutz)
- Einfache "do-it-yourself" Installation

### Technische Spezifikationen:

- Unterstützt 802.11.b/g/n Funkprotokoll
- Lichtquelle: 0.5W / 24x Hochleistungs-LEDs / Ø 650 Lum
- PIR Überwachung: Winkel 70°~80°, Reichweite 6~10m
- Objektiv: f=3,6mm@F1.2; Horizontal 60,4°
- Verschluss 1/50 (1/60) Sekunden ~ 1/100000 Sekunden
- Min. Beleuchtung 1,0 Lux@F1.2; AGC ON (0 Lux mit IR)
- Integrierter IR-CUT für Tag-/Nachtsicht
- Video (einstellbar): Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Sättigung
- Videosignal: 128Kbps ~ 4Mbps
- Audio Kompression G.711
- Empfindlichkeit der Geräuscherkennung 60dB Minimum
- Protocol: TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, SMTP, NTP, usw.
- Passwortschutz
- Stromversorgung: externer Netzadapter DC 12V +/- 10%

- Stromverbrauch 18W Maximum
- Betriebsbedingungen: -10°C~+60°C, Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger
- Gewicht / Maße: 1,2kg / (L) 20 x (B) 15 x (H) 20cm (mit Antenne 40cm)

### Verpackungsinhalt:

IP-Cam outdoor mit LED Flutlicht TX-83, Netzadapter DC 5V/2A, LAN-Kabel, Antenne, Halterung, CD, Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358122410 Artikel-Nr. 4662



## 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\* (\*enthaltend)
- 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:

- 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



## Wireless Security Alarm-Set TX-104

Empfänger mit 2 Sensoren zur Bewegungserkennung

### Besonderheiten:

- Kabellose Übertragungsbereichweite bis zu 100m zwischen Empfänger & Sensor
- Sehr kurze Sensor-Auslösezeit 0,5 Sekunden
- Erweiterbar bis zu 5 Sensoren mit einem Empfänger
- Einstellbare Sensor-Bewegungserfassung bis zu 12m
- 70° Erfassungswinkel des Sensors
- 3 Alarmmethoden: Vibration, Ton, LED-Licht
- Sensor Schutzklasse IP66 (staubdicht & wassergeschützt)
- Empfänger mit Gürtelhalter
- Montagebügel um 180° drehbar
- Batteriebetrieb\* (\*nicht enthalten)
- Funktionale & einfache Bedienung

### Technische Spezifikationen:

- Stromverbrauch Sensor ≤ 2mA / 4,5V

- PIR-Reichweite Sensor ~12m, Winkel 70°, Auslösezeit 0,5 Sek.
- Signalstärke Sensor ≤ 10mW
- Schutzklasse Sensor IP66
- Stromversorgung Sensor: 3x AAA Batterien\* (\*nicht enthalten)
- Stromverbrauch Empfänger ≤ 8mA / 4,5V
- Stromversorgung Empfänger: 3x AAA Batterien\* (\*nicht enthalten)
- Batterielebensdauer Empfänger ~100 Stunden (~4 Tage)
- Empfängeralarm: Vibration oder Ton 15 Sek. oder LED-Licht
- Sensor: 132g / (L) 14 x (B) 10 x (H) 4cm
- Empfänger: 82g / (L) 8 x (B) 5,5 x (H) 4cm

### Verpackungsinhalt:

Kabelloses Security Alarm Set TX-104 (1 Empfänger & 2 Sensoren), 2 Montagebügel, Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358122595 Artikel-Nr. 4750



## 3-Bewegungssensor-Set TX-105

3 zusätzliche Sensoren zum Wireless Security Alarm-Set TX-104

### Besonderheiten:

- Kabellose Übertragungsbereichweite zum Empfänger bis zu 100m
- Sehr kurze Sensor-Auslösezeit 0,5 Sekunden
- Einstellbare Sensor-Bewegungserfassung bis zu 12m
- 70° Erfassungswinkel des Sensors
- Sensor Schutzklasse IP66 (staubdicht & wassergeschützt)
- Montagebügel um 180° drehbar
- Batteriebetrieb\* (\*nicht enthalten)
- Funktionale & einfache Bedienung
- Signalstärke Sensor ≤ 10mW
- Schutzklasse Sensor IP66
- Stromversorgung Sensor: 3x AAA Batterien\* (\*nicht enthalten)
- Batterielebensdauer Sensor ~400 Stunden (~16 Tage)
- Standby-Zeit Sensor ~6 Monate (wenn nichts ausgelöst wird)
- Übertragungsfrequenz: 433MHz kabellos
- Betriebstemperatur: -20° bis zu +60°C
- Sensor: 132g / (L) 14 x (B) 10 x (H) 4cm

### Technische Spezifikationen:

- Stromverbrauch Sensor ≤ 2mA / 4,5V
- PIR-Reichweite Sensor ~12m, Winkel 70°, Auslösezeit 0,5 Sek.

**EAN Code:**  
4260358122588 Artikel-Nr. 4751



## 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 enthalten)
- 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\* (\*enthalten), 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



## Nachtsichtgerät Night Vision TX-73

Digitales Nachtsichtgerät mit Foto- und Videofunktion

### Besonderheiten:

- Tagsichtbereich bis zu 260m
- Nachtsichtbereich bis zu 100m
- Integrierte IR-Beleuchtung
- 4-fache Vergrößerung
- Aufladbare austauschbare Batterien
- Aufnahmezeit bis zu 3,5 Stunden
- Speicherung von Video-/Fotodateien auf MicroSD Karte bis 16GB
- Betrachtungsmöglichkeit der Videos & Fotos direkt am Gerät
- TV-OUT Anschluss
- Gewinde für ein Stativ

### Technische Spezifikationen:

- 1,3 Megapixel CCD Sensor
- Auflösung: Video 752x582 (50fps) / Foto 2048x1536
- Beobachtungswinkel 16° / Objektivdurchmesser 40mm / Augenabstand 12mm
- IR-Leistung 0,5mW / Wellenlänge 850nm / effektive Entfernung ~80–100m
- Grenze für Naheinstellungen 1,8m / Dioptrieneinstellung -4 bis +4
- Netzanschluss 1000mAh 5.0V
- Austauschbare aufladbare Akkus 3x Typ LIR123A 750mAh 3.7V
- Aufladezeit ~8 Stunden
- Aufnahmezeit ~3,5 Stunden am Tag & ~3 Stunden nachts
- Standby-Zeit ~2 Wochen
- Gewicht / Maße: 370g / (L) 18,5 x (B) 8,3 x (H) 5,8cm

### Verpackungsinhalt:

Nachtsichtgerät TX-73, DC-Stecker auf 2-fach USB-Kabel, 3,5mm Stecker an 1x Cinch-Stecker, 3x LIR123A 750mAh 3.7V Akkus, 4GB MicroSD Karte mit SD Kartenadapter, Reinigungstuch für die Linse, Aufbewahrungstasche, Schutzkappe für die Linse, Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358121499 Artikel-Nr. 4560



## Tischuhr mit FullHD Kamera TX-76

Digitale Tischuhr für Video- und Fotoaufnahmen, Bewegungserkennung, Nachtsicht- & Weckerfunktion

### Besonderheiten:

- Digitale Tischuhr mit integrierter FullHD Kamera
- Überwachung Zuhause und im Büro
- Digitale Zeitanzeige, auch während der Aufnahme
- Einstellung von 3 Alarmzeiten (Wecker)
- Videoaufnahme mit Ton & Fotoaufnahme bequem über die Fernbedienung
- Videoaufnahme mit Ton durch Bewegungserkennung (bis zu ~5m)
- Bewegungserkennung bis ~5m
- 6x IR-LEDs für Nachtsicht bis ~1-3m
- Fernbedienung bis ~10m (offene Fläche)
- Unterstützt Aufnahmen während des Ladevorgangs
- Leichte Handhabung und kleine Größe

### Technische Spezifikationen:

- Videoauflösung: 1920 x 1080, AVI-Format, 30fps
- Fotoauflösung: 2560 x 1440, JPEG-Format
- CMOS Sensor, 1280 x 720, 2 MP, 60° Blickwinkel
- Unterstützt MicroSD(HC) Karten bis 32GB (bis Klasse 6)
- Wiedergabesoftware: VLC-Player / Media Player
- Stromversorgung: aufladbare austauschbare 2x 600mAh Lithium-Ionen Akkus Typ 14500 3.7V oder mit DC 5V/1A Stromadapter (nicht enthalten)
- Ladezeit ~5 Stunden / Dauerhafte Aufzeichnungszeit ~7 Stunden
- Standby-Zeit: Video-Fotofunktion ~6 Tage / nur Uhr ~11 Tage
- Stromverbrauch: 160mA/3.7V (nur Video) 150mA/3.7V (nur IR) 30mA/3.7V (nur Uhr)
- Betriebssysteme: Win7 / 8 / 8.1 / 10
- Gewicht: 139g (mit Batterien) / 100g (ohne Batterien)
- Maße: (L) 10,4 x (B) 4,4 x (H) 4,9m

### Verpackungsinhalt:

Tischuhr mit FullHD Kamera TX-76, 2x Akkus (Typ 14500 3.7V), Fernbedienung (inkl. Knopfzelle CR2032 3V), Micro USB-Kabel (zum Laden & zur Datenübertragung auf den PC), Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358122403 Artikel-Nr. 4646



## 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

### 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

- 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



## 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



## 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



## 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



## 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



## Nostalgie Bluetooth Plattendigitalisierer TX-101

Digitalisieren von Schallplatten & Bluetooth Funktion

### Besonderheiten :

- Digitalisieren von LPs auf USB oder SD-Karte bis 32GB
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- Musikwiedergabe & Aufnahme via Bluetooth 2.0
- Wiedergabe von MP3/WMA-Musikdaten 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.
- Eingebaute Stereo-Lautsprecher
- Transportabler Koffer im Nostalgie-Design
- 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, USB, SD-Karte, AUX-IN, Bluetooth
- 2x 1W 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
- Netzteil: Eingang AC 100~240V/0.3A/50~60Hz # Ausgang DC 5V/1A
- Eingang Gerät: DC 5V/1A
- Gewicht / Maße: 2,63kg / (L) 35,0 x (B) 25,0 x (H) 11,0cm

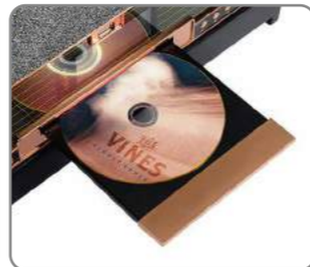
### Verpackungsinhalt:

Nostalgie Bluetooth Plattendigitalisierer TX-101, Adapter für Single-Vinylschallplatten mit 45 U/Minute, Single-Puck-Adapter, USB Netzteil, USB Ladekabel, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358122670(Schwarz)  
Artikel-Nr. 4746  
4260358122687(Braun)  
Artikel-Nr. 4747





## Retro Bluetooth DAB+/FM-Stereoradio mit CD-Player & USB TX-102

Direktaufnahme von DAB, CD, BT, AUX-IN auf USB-Stick

### Besonderheiten :

- Direktaufnahme von DAB, CD, BT, AUX-IN auf USB-Stick bis zu 32GB
- DAB und FM-Radio mit LCD-Display
- Musikwiedergabe & Aufnahme via Bluetooth 2.0
- Wiedergabe von MP3/WMA-Musikdaten von USB bis 32GB
- Kein Computer/Notebook erforderlich
- Automatische Kanalsuche
- Bis zu 20 Kanäle für DAB & FM als Favoriten speicherbar
- Cinch-Ausgänge (RCA) zum Anschluss an HiFi-Systeme
- 3,5mm Kopfhöreranschluss
- Eingebaute 2x 5W Stereolautsprecher
- Weckerfunktion & Fernbedienung
- Funktionale und einfache Bedienung

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth: V2.0 / Profil A2DP & HFP / Reichweite ~8m offene Bereiche
- Bluetooth Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- Modus: DAB+/FM-Radio, CD, USB, AUX-IN, Bluetooth
- 2x 5W Stereolautsprecher (Ø= 7,5cm), SNR ≤ 80dB, Impedanz 4Ω, Frequenzbereich 80Hz–15kHz
- Anschluss: AUX-IN / 3,5mm für Kopfhörer / USB & externe DAB/FM-Antenne

- Aufnahme von MP3-Musikdaten auf USB bis 32GB
- USB-Laufwerk: 2-32GB (FAT32)
- CD-Format: CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3, WMA
- DAB-Radiofrequenz: Band III, 174–240MHz
- FM-Radiofrequenz: 87,5–108MHz
- Stromeingang: AC 220–240V / 50Hz / 0,8A
- Stromkabellänge ~1,5m
- Gewicht / Maße: 5,13kg / (L) 37,0 x (B) 25,7 x (H) 21,3cm

### Verpackungsinhalt:

- Retro Bluetooth DAB+/FM-Stereo-Radio mit CD-Player & USB TX-102
- Fernbedienung
- DAB/FM-Antenne
- Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358122694 Artikel-Nr. 4754



## 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



## FMT1300BT Transmitter

FM-Transmitter mit Amazon Alexa Sprachsteuerung & Freisprechfunktion



### Besonderheiten:

- Sprachsteuerung über integrierten auf Amazon's Cloud basierenden Alexa Voice Service
- Musikübertragung via Bluetooth V4.2 bis zu 8m
- LED Display (18x6mm) zeigt Frequenzen an
- Drehknopf für bequeme Bedienung
- 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
- Erkennt & zeigt die Autobatterspannung beim Einschalten an

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth Version ATS4.2 / Protokolle: A2DP, AVRCP, HFP
- 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: 5V / 2,4A (USB-Anschluss)
- Musikformat: MP3 / WMA
- Material: Aluminiumring & ABS Gehäuse
- Gewicht / Maße: 38,7g / Ø 3,46 x (H) 8,9cm

### Verpackungsinhalt:

- FMT1300BT Transmitter
- Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358120997 Artikel-Nr. 4785



## 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

### Kompatibilität:

Koppelung als Freisprecheinrichtung mit jedem BT 2.1 oder höher kompatiblen Gerät.

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth Protokoll: AVRCP V1.5, HFP V1.5, A2DP V1.3
- Strom DC 12-24V (Zigarettenanzünder)
- Große 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 Schwanenhals
- 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
- Gewicht / Maße Halterung: 59g / (L) 11,5cm; flexibler Schwanenhals 4cm

### Verpackungsinhalt:

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

**EAN Code:**  
4260358121116 Artikel-Nr. 4650



## FMT 900BT 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



## FMT 600 BT Transmitter

Musik und Anrufe via Bluetooth auf Ihrem Autoradio

### Besonderheiten:

- Musikübertragung über BT Version 4.0 mit ~ 10m Reichweite
- USB-Anschluss zum Aufladen eines mobilen Gerätes, auch Ihr iPad
- USB-Anschluss (bis 32GB) zum Abspielen von MP3 Musiktiteln
- Musikwiedergabe von externen Audiogeräten (iPod, MP3-Player)
- Freisprechmöglichkeit dank eingebautem Mikrofon
- Eingehende Anrufe per Knopfdruck annehmen
- Fernbedienung für bequeme Anwendung
- Unterstützt USB-Sticks bis 32GB
- Plug & Play, leichte Handhabung und Installation

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth Version 4.0 / BT-Modul: CSR BC8635
- LCD Displaygröße 20 x 25,5mm (1,1")
- Frequenzbereich 87,6 - 107,9 MHz
- Sendereichweite ~ 3m maximal
- Audioeingang 3,5mm Stereo-Buchse
- Musikformat: MP3, WMA
- Stromeingang DC 12V - 24V (Fahrzeug-Zigarettenanzünderbuchse)
- FM Transmitter Ladeausgang 5V / 2.1A
- Gewicht / Maße: 45g / (L) 7,5 x (B) 3,4 x (H) 10,5cm

### Verpackungsinhalt:

FMT600BT Transmitter, AUX-IN Kabel, Fernbedienung, Bedienungsanleitung

**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 Musikkopfhörer von externen Audiogeräten
- Unterstützt 7 Equalizer- und Loop-Funktionen
- Unterstützt Ordnerwechsel
- Einstellbares Gelenk für flexiblen Einsatz
- Plug & Play Gerät mit leichter Handhabung

### Technische Spezifikationen:

- Übertragungsbereichweite ~ 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
- Frequenzgang: 30 - 15KHz ± 3db
- Frequenzwahl (Anzeige auf Display): 87,5 - 108,0MHz

- 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



## Fitness Armband Trackfit TX-63

Armband zur Überwachung Ihrer Fitness, Ihres Schlafes und Ihrer Aktivphasen



### Besonderheiten:

- Anzeige von Schritten, zurückgelegter Distanz und verbrauchter Kalorien
- Uhr- & Datumsanzeige, Kalenderfunktion
- Anzeige: Anrufername oder Telefonnummer
- Benachrichtigungen: erreichte Ziele, Social Media, E-Mail, SMS
- Anti-Verlustfunktion
- Vibrationsfunktion
- Schlafüberwachung & mit Vibrationsalarm aufwachen
- Statistikanzeige über Diagramme in der APP
- Bluetooth 4.0 BLE (~10m), steuerbar via kostenfreie iOS/Android APP
- Einfache 1-Tastenbedienung
- IP66 Schutzklasse (Staub- & Strahlwasserschutz)
- Besonders geeignet für Outdoor-Aktivitäten

- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- Unterstützt Zeitsynchronisierung
- Eingebauter aufladbarer (~2 Std.) 60mAh Li-Ionen-Polymer Akku 3,7V
- Ladeanschluss am Armband für das USB-Ladegerät mit Klemmfunktion
- Laufzeit ~36 Std. / Standby ~7 Tage
- Gewicht / Maße: 21g / (L) 14–19,5 x (B) 1,7 x (H) 1,1cm

### Kompatibilität:

Apple iOS Geräte: unterstützt iOS Geräte mit 4.0 BLE, iOS 7.0 und höher.

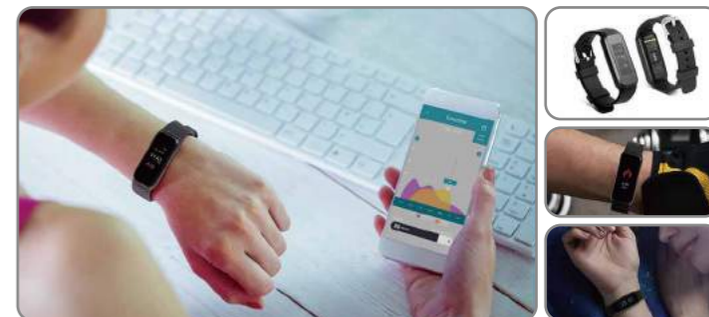
Android Geräte: unterstützt fast alle Android Geräte mit 4.0 BLE, Android System 4.3 und höher.

### Verpackungsinhalt:

Fitness Armband Trackfit TX-63, USB-Ladegerät mit Klemmfunktion, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358120409 Artikel-Nr. 4621



## Fitness Armband Heart Rate TX-81

Armband mit Touch-Display zur Überwachung von Puls, Fitness, Schlaf- & Aktivphasen



### Besonderheiten:

- Anzeige von Herzfrequenz, Schritten, Distanzen & verbrannten Kalorien
- Einfache Bedienung über farbiges Touch Display
- Anzeige von Uhr & Datum, Anrufername oder Telefonnummer
- Benachrichtigungen: Erinnerungen, Anrufe, SMS, E-Mail, Social Media, erreichte Ziele
- Textanzeige von Messengerdiensten
- Anti-Verlustfunktion & Vibrationsfunktion
- Schlafüberwachung & Vibrationsalarm
- Statistikanzeige über Diagramme in der APP
- IP65 Schutzklasse (Staub-/Wasserschutz)
- Kostenfreie iOS und Android APP
- Besonders geeignet für Outdoor-Aktivitäten

- Akku Ladezeit ~2 Stunden
- Laufzeit ~5 Tage (nutzungsabhängig)
- Magnetische Ladestation mit Micro USB-Anschluss
- Betriebstemperatur: -25°C bis zu +55°C
- Gewicht / Maße: 25g / (L) 4,48 x (B) 2,03 x (H) 1,08cm
- Armband: (L) 14,5–21,5 x (B) 1,5cm

### Kompatibilität:

- Apple iOS Geräte: unterstützt iOS Geräte mit 4.0 BLE, iOS 7.0 und höher.
- Android Geräte: unterstützt fast alle Android Geräte mit 4.0 BLE, Android System 4.3 und höher.

### Verpackungsinhalt:

Fitness Armband Heart Rate TX-81, Magnetische Ladestation, Micro USB Kabel, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358120393 Artikel-Nr. 4745

- Technische Spezifikationen:
- 1,06" TFT Display (2,7cm), 160x64 Pixel
- Bluetooth V4.0 BLE, Reichweite ~10m
- RTC (Echtzeituhr) & Zeitsynchronisierung
- BT Übertragungsfrequenz 2,4GHz
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 2,5mW
- Puls-Sensor AMS AS7000
- Eingebauter aufladbarer 100mAh Lithium-Polymer Akku 3.7V



## 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

- 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

### Technische Spezifikationen:

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



Designed & Engineered in Germany



## 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 Zitronen:** 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



Best purchase  
Bekannteste  
Begründete  
Produktions  
Überwachung  
www.tuv.com  
(0 206 390000)

Type Approval  
Safety  
Reguler Production  
Surveillance  
www.tuv.com  
(0 206 390000)

## Wechselrichter I200W TE16

Zur mobilen Nutzung verschiedener Elektrogeräte über 12V Anschluss

### Besonderheiten :

- 2x 5V USB-Anschlüsse mit max. 3,1A (in Summe)
- 2x 230V Steckdosen mit Ein-/Aussschalter
- Wandelt 12V DC-Batterieleistung in Standard 230V AC-Netzspannung um zum Anschluss verschiedenster elektronischer Geräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Laptops, Spielkonsolen, Fernseher, DVD/MP3-Player, Campingzubehör, Navigationssysteme und vieles mehr
- Ausgangsleistung max. 1200W (kontinuierlich) & 2400W (Spitze)
- Automatische Abschaltung zur Absicherung der Autobatterie (Alarm bei ~10,5V & ~16V)
- Schutz gegen Überlast & Kurzschluss
- Überhitzungsschutz durch eingebauten Ventilator

### Technische Spezifikationen:

- Eingangsspannung der Batterie DC 12V (10,5V-16V)
- Ausgangsspannung je Steckdose AC 230V / AC Frequenz 50Hz nominal
- Modifizierte Sinuswelle
- Schutzkreis (DC-Überlastung): 3x 40A interne Sicherungen
- Kabellänge 2x 90cm
- Gewicht / Maße: 2,3 kg / (L) 28,8 x (B) 15,9 x (H) 9,9cm



### Verpackungsinhalt:

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

### EAN Code:

4260358121086 Artikel-Nr. 4753



## 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



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

### Besonderheiten:

- 5V/2.1A USB-Anschluss und 5V/1A USB-Anschluss
- Schuko-Anschluss (AC-Ausgang) mit beleuchtetem Ein-/Ausschalter
- Wandelt 12V DC-Batterieleistung in Standard 230V AC-Netzspannung um zum Anschluss verschiedenster elektronischer Geräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Laptops, Spielkonsolen, kleine Fernseher, DVD/MP3-Player, Campingzubehör, Navigationssysteme und vieles mehr
- Ausgangsleistung 200W (max. kontinuierlich) und 400W (Spitze)
- Automatische Abschaltung zur Absicherung der Autobatterie (bei ~10.5V)
- Über-/Unterspannungsschutz & Überlastungsschutz
- Überhitzungsschutz (eingebauter Ventilator)
- Haltbares Kunststoffgehäuse, passt in den Getränkehalter eines Autos

### Technische Spezifikationen:

- Eingangsspannung DC Auto-Zigarettenanzünder 12V
- Ausgangsspannung / AC Frequenz: 230V / 50Hz nominal
- Schutzkreis (DC-Überlastung): 20A externe Autosicherung
- Kabellänge 90cm
- Gewicht / Maße: 400g / (L) 10,0–5,5 x (B) 7,0 x (H) 17,2cm

### Verpackungsinhalt:

Kfz-Spannungswandler mit 2 USB-Anschlüssen TE13, 20A Sicherung (austauschbar), Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358121079 Artikel-Nr. 4645



## 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
- Eingebauter 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



## Jump Starter 10000mAh TX-78

3-in-1 Power Bank für Autos: Starthilfe für die Autobatterie & Laden elektronischer/elektrischer Geräte & Notlicht

### Besonderheiten:

- 3-in-1 Powerbank: Starthilfe für die Fahrzeugbatterie, Laden (z.B. Smartphone, Tablet PC, usw.), Notlicht
- Starthilfe: Dieselaautos mit bis zu 3L Motoren, Benzinler mit bis zu 5L Motoren
- Integriertes Notlicht (3 Lichteffekte)
- Integrierter Schutz gegen Überstrom, Kurzschluss, Überlastung/-ladung und Überspannung
- 10000mAh Lithium-Polymer Akku
- 2 USB-Ausgänge zum gleichzeitigen Laden von zwei Geräten
- 4-in-1 Ladekabel unterstützt Micro USB & Mini USB & Lightning & 30-Pin-Stecker
- Ideale Größe zum Verstauen im Handschuhfach

### Technische Spezifikationen:

- Jump Start Ausgang 12V zum Starten eines Autos
- Startstrom 300A / Spitzenstrom 400A

- Eingangsspannung: zuhause 15V/1A, im Auto 12V/1A
- Spannung/Strom Ausgang USB1 & USB2: 5V/1A & 5V/2A
- Eingang Batterieklemmen: DC 10.8–15V 400A
- Ausgang Batterieklemmen: DC 12V 400A
- Aufladbarer portabler 10000mAh Lithium-Polymer Akku 3.7V mit 36,63Wh
- Akku-Ladezeit ~4 Stunden
- Voll geladen: kann ~200x verwendet werden; lād iPhone 6S ~3x
- Betriebstemperatur 0°C bis +60°C
- Gewicht / Maße: 385g / (L) 16,5 x (B) 7,3 x (H) 2,8cm

### Verpackungsinhalt:

Jump Starter 10000mAh TX-78, 4-in-1 USB-Kabel, Starterkabel mit Batterieklemmen, Netzteil für zuhause, Autoladegerät, Aufbewahrungstasche, Bedienungsanleitung

### EAN Code:

4260358120621 Artikel-Nr. 4640



## 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

# 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 Multimedia-, Smart-Fitness- und Überwachungsprodukten sowie Eigenmarken (z.B. MusicMan®) zum fairen Preis-Leistungsverhältnis schnell auf Kundenanforderungen zu reagieren.

Von Anfang an umfasst das Produktangebot auch Eigenentwicklungen, die nach eigenen Design- und Leistungsmaßstäben gemeinsam mit kompetenten Herstellern konzipiert und zur Marktreife gebracht werden. Im Zentrum des Interesses stehen zur Zeit Innovationen im Bereich "Security/Professional Security", insbesondere der Videoüberwachung, sowie Neu- und Weiterentwicklungen der MusicMan® Klassiker.

Die langjährigen Erfahrungen des Technaxx-Teams im technischen-kaufmännischen Bereich, wie auch im Marketing tragen zur einer 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 Anwenderanforderungen bleiben dabei stets im Fokus aller Aktivitäten von Technaxx.

FAZIT: Das Technaxx Produktangebot ist an "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-europe.de  
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®





## 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 Mikrofon
- 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



## DAB Bluetooth Kopfhörer BT-X40

### Kabelloses DAB+/Bluetooth Musikerlebnis & Freisprechfunktion



#### Besonderheiten:

- DAB+/DAB & FM-Radio, Bluetooth, Freisprechfunktion, kabellose Musikübertragung
- Musikübertragung & Freisprechfunktion via Bluetooth V4.2
- LED-Anzeige zeigt den Betriebsstatus an
- Kopfhörer dämpft Umgebungs- und Nebengeräusche
- Unterstützt MicroSD\* Karte bis 32GB (\*nicht enthalten)
- 1.44" LCD Display
- AUX-IN Anschluss
- Integriertes Mikrofon
- Micro USB-Ladeanschluss
- Weicher Kopfhörer für bequemen Sitz

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2 / 2x 25mW / ~10m Reichweite (offene Bereiche)
- Lautsprecher: Frequenzbereich 20Hz~20KHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz
- Bluetooth: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- 5 Funktionen: DAB+/DAB, Bluetooth, AUX-IN, MicroSD Karte, Freisprechen
- Eingebauter aufladbarer 450mAh Lithium-Polymer Akku 3.7V
- Ladezeit: ~3 Stunden (DC 5V/500mA Netzadapter, nicht enthalten)
- Wiedergabezeit: ~4,5 Stunden (VOL max. & BT); ~4 Stunden (VOL max. & DAB)
- Standby Zeit: ~5 Stunden (Bluetooth an, keine Musik)
- Lautsprecher: 2x 25mW stereo / SNR ≤ 90dB / Impedanz 32Ω
- Gewicht / Maße: 265g / (L) 19,5 x (B) 15,0 x (T) 8,0cm

#### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® DAB Bluetooth Kopfhörer BT-X40
- AUX-IN Kabel
- Micro USB-Ladekabel
- Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358121956 Artikel-Nr. 4786



www.musicman.eu | www.technaxx.de

Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG (Head Office)  
Kruppstraße 105, 60388 Frankfurt/Main (Germany)

Phone: +49 (0) 69 / 90 47 552 - 0 \* Fax: - 16

E-Mail: verkauf@technaxx.de | info@technaxx.de



Designed & Engineered  
in Germany



## WiFi Socket Soundstation BT-X41

### Bluetooth 3W Lautsprecher für die Steckdose mit Amazon Alexa Sprachsteuerung

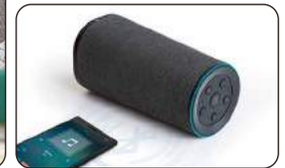


- Besonderheiten:**
- Amazon Alexa Sprachsteuerung über integrierten auf Amazon's Cloud basierenden Alexa Voice Service & Bluetooth Funktion
  - Beantwortet Fragen, spielt Musik ab & gibt Informationen (z.B. Nachrichten, Wetter, Sport, Verkehr, Öffnungszeiten, usw.)
  - WiFi Lautsprecher kann bis zu 8 Geräte verbinden empfangbar innerh. des WLAN-Netzwerks, einfache WLAN-Installation über APP
  - Unterstützt alle gängigen Musikdateiformate von externen Geräten (MP3/WMA/WAV/FLAC/RA/AAX/AAC+/APE/usw.)
  - Audio-Stream von Spotify, iHeartRADIO, tuneln, TIDAL, usw. & benutzerdefinierte Playlist
  - Unterstützt Mobiltelefone/Smartphones, PC, Tablets, MP3, usw.

- Technische Spezifikationen:**
- 4 Funktionen: Sprachassistent, Lautsprecher, LED Nachtlicht, Bluetooth
  - Ideal für den Einsatz in Innenbereichen
  - A.I. Smart Uhr
  - PIR Sensor mit Reichweite bis ~5m
  - LED-Nachtlicht mit 3000K Lumen
  - Steckdosenanschluss 110-240V, 50/60Hz
  - RGB LED Display (4,3x1,4cm)
  - Plug & Play Gerät und stand-alone Gerät
  - 1x 3W Monolautsprecher, SNR ≥ 70dB, 1kHz, 1W
  - Bluetooth V2.1 + EDR, Reichweite ~10m (offene Bereiche)
  - Frequenzband: BT 2,4GHz~2,484GHz / WiFi 2,412GHz~2,484GHz
  - Abgestrahlte Sendeleistung max.: Bluetooth 4mW / WiFi 50mW
  - WiFi-Protokoll: IEEE 802.11b/g/n
  - Ausgangsleistung 4,5W maximal
  - Gewicht / Maße: 284g / Ø 9,0 x (L) 7,5cm (ohne Steckdosenstecker)

**Verpackungsinhalt:**  
MusicMan® WiFi Socket Soundstation BT-X41, 3,5mm AUX-IN Kabel, Gebrauchsanleitung

**EAN Code:**  
4260358121970  
Artikel-Nr. 4787



## Wireless Multiroom Soundstation BT-X34

### Bluetooth 2x 5W Lautsprecher mit Amazon Alexa Sprachsteuerung

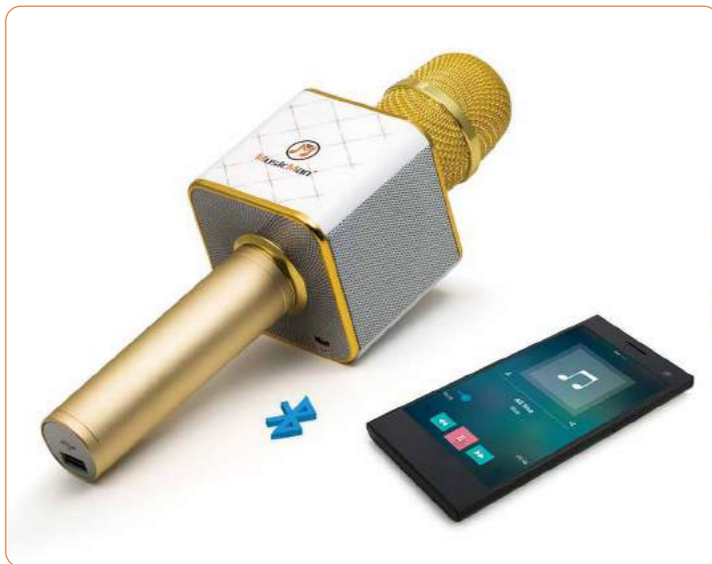
- Besonderheiten:**
- Amazon Alexa Sprachsteuerung über integrierten auf Amazon's Cloud basierenden Alexa Voice Service & Bluetooth Funktion
  - Beantwortet Fragen, spielt Musik ab & gibt Informationen (z.B. Nachrichten, Wetter, Sport, Verkehr, Öffnungszeiten, usw.)
  - WiFi Lautsprecher kann bis zu 8 Geräte verbinden empfangbar innerhalb des WLAN-Netzwerks, einfache WLAN-Installation über APP
  - Unterstützt alle gängigen Musikdateiformate von externen Geräten (MP3/WMA/WAV/FLAC/RA/AAX/AAC+/APE/usw.)
  - Audio-Stream von Spotify, iHeartRADIO, tuneln, TIDAL, usw. & benutzerdefinierte Playlist
  - Unterstützt Mobiltelefone/Smartphones, PC, Tablets, MP3, usw.

- Technische Spezifikationen:**
- 4 Funktionen: Sprachassistent, Multiroom-Lautsprecher, AUX-IN, Bluetooth
  - Ideal für den Einsatz zu Hause oder auf Partys
  - Eingebauter aufladbarer 2000mAh Lithium-Ionen Akku 7.4V
  - Ladezeit ~3,5-4,5 Stunden (mit Micro USB-Ladekabel)
  - Wiedergabezeit ~5 Std. (mittleres VOL 5)
  - Wiedergabezeit ~2,5 Std. (max. VOL 10)
  - Standby-Zeit ~2 Monate
  - Stromeingang DC 5V / 1A
  - Audioeingang: 3,5mm AUX-IN Anschluss
  - 2x 5W Stereolautsprecher (Ø 5.7cm), SNR ≥ 75dB, Impedanz 4Ω

- Lautsprecher: Frequenzbereich: 80Hz-20kHz
- Bluetooth V2.1, Reichweite ~10m (offene Bereiche)
- Frequenzband: BT 2,4GHz~2,480GHz / WiFi 2,412GHz~2,484GHz
- Abgestrahlte Sendeleistung max.: Bluetooth 4mW / WiFi 40mW
- WiFi-Protokoll: IEEE 802.11b/g/n
- AEC-Funktion (Akustische Echounterdrückung)
- Unterstützt DLNA, AirPlay und UPnP
- 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



## 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 Übertragungsreichweite
- 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



## Karaoke Mikrofon PRO BT-X35

### Karaoke Bluetooth Mikrofon mit TWS-Funktion zum Singen im Duett

#### Besonderheiten:

- Karaoke Mikrofon mit 2x 3 Watt Stereolautsprechern
- Musik-Streaming (MP3, WAV) über Bluetooth V4.2, MicroSD Karte (bis 32GB) oder AUX-IN (Smartphone, Tablet, PC etc.)
- Singspaß über Youtube und kompatibel mit verschiedenen Gesangs- & Karaoke-APPS
- LED-Beleuchtung (RGB-Licht)
- TWS-Funktion (gleichzeitiger Karokespaß über 2 Mikrofone von einem Smartphone)
- Kompatibel auch mit MusicMan BT-X36
- Echo-, Musik- & Lautstärkeeinstellung
- AUX-Ausgang zum Anschluss an externe HiFi-Systeme
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse & einfache Bedienung
- Idealer Unterhaltungsspaß: singen mit Familie/Freunden, für Feiern & Partys

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2 / A2DP Profi / ~10m
- Lautsprecher: Frequenzbereich 90Hz~10KHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz
- BT: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- SNR ≤80dB / Impedanz 4Ω / THD<1%
- Schalldruckbereich: >115dB, 1kHz
- MicroSD Karte bis zu 32GB (FAT32)
- Eingebauter aufladbarer (~4-4,5 Std.) 2000mAh Li-Polymer Akku Typ 18650 4,2V
- Wiedergabezeit: ~14,5 Stunden (mittlere Lautstärke, Bluetooth, LED)
- Micro USB-Ladeanschluss: Spannung DC 5V / Strom 0,5A
- Gewicht/Maße: 380g/(L) 25,5 x (B) 7,5 x (H) 7,5cm

#### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® Karaoke Mikrofon PRO BT-X35, USB-auf-Micro USB Ladekabel, Micro USB-auf-Audiokabel (AUX) mit 3,5mm Klinke, Gebrauchsanleitung

#### EAN-Code (Schwarz)

4260358121840 Artikel-Nr. 4686

#### EAN-Code (Gold/Silber)

4260358121932 Artikel-Nr. 4611



## Karaoke Mikrofon Kids BT-X36

### Karaoke Bluetooth-Singspaß für Kinder mit Duettfunktion

#### Besonderheiten:

- Karaoke Mikrofon für Kinder mit 1x 3 Watt Lautsprecher
- Musik-Streaming (MP3, WAV) über Bluetooth V4.2, MicroSD Karte (bis 32GB) oder AUX-IN (Smartphone, Tablet, PC etc.)
- Singspaß über Youtube und kompatibel mit verschiedenen Gesangs- & Karaoke-APPS
- TWS-Funktion (gleichzeitiger Karokespaß über 2 Mikrofone von einem Smartphone)
- Kompatibel auch mit MusicMan BT-X35
- Echo- & Lautstärkeeinstellung
- Kinderleichte Bedienung
- Idealer Unterhaltungsspaß: singen mit Familie/Freunden, für Feiern & Partys

#### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2 / A2DP Profi / ~10m
- Lautsprecher: Frequenzbereich 100Hz~10KHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz
- BT: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- SNR ≤80dB / Impedanz 4Ω / THD<1%
- Schalldruckbereich: >115dB, 1kHz
- MicroSD Karte bis zu 32GB (FAT32)
- Eingebauter aufladbarer (~4-4,5 Std.) 2000mAh Li-Polymer Akku Typ 18650 4,2V
- Wiedergabezeit: ~22 Stunden (mittlere Lautstärke, Bluetooth)
- Micro USB-Ladeanschluss: Spannung DC 5V / Strom 0,5A
- Gewicht/Maße: 200g/(L) 22,0 x (B) 7,5 x (H) 3,5cm

#### Verpackungsinhalt:

- MusicMan® Karaoke Mikrofon Kids BT-X36, USB-auf-Micro USB Ladekabel, AUX-Kabel mit 2x 3,5mm Klinke, Gebrauchsanleitung

#### EAN Code:

4260358121857 Artikel-Nr. 4687



## 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 & feststehender 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 ≤ 96dB / Lautsprecherimpedanz 16Ω
- 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



## Bluetooth In-Ear Kopfhörer Sport Light BT-X28

Kabellose Musikübertragung von mobilen Geräten & Freisprecheinrichtung & Leuchtfunktion

### Besonderheiten:

- Musikübertragung & Freisprechfunktion via Bluetooth V4.2
- In-Ear Bluetooth Kopfhörer für Smartphone, Tablet, Notebook, usw.
- EL-Kabel leuchtet in der Dunkelheit
- Einfache 4-Tasten Bedienung
- Wahlwiederholungsfunktion
- Integriertes Mikrofon
- Micro USB Ladeanschluss
- Weicher & feststehender Ohrhaken für bequemen Sitz
- Schutzklasse IPX4 (spritzwassergeschützt)
- Ideal für Outdoor-Aktivitäten in der Dunkelheit

### Technische Spezifikationen:

• Bluetooth V4.2 / A2DP / ~8m Übertragungsbereich (offene Bereiche)

EAN Code: 4260358121789 Artikel-Nr. 4578

- 4 Tasten: EL-Leuchtkabel ein/aus, Wiedergabe/Pause/Ein/Aus, Lautstärke verringern/Vorheriger Titel, Lautstärke erhöhen/Nächster Titel
- Eingebauter aufladbarer 80mAh Lithium-Polymer Akku 3.7V
- Ladezeit: ~2 Stunden (DC 5V/500mA Netzadapter, nicht enthalten)
- Wiedergabezeit: ~1,5 Stunden (mittlere Lautstärke, EL-Licht an)
- Standby-Zeit: ~5–6 Stunden (Bluetooth-Verbindung, keine Musikwiedergabe)
- SNR ≤ 90dB / Lautsprecherimpedanz 16Ω
- Frequenzbereich 20Hz – 20kHz
- Gewicht / Maße: 28g / Kabel 45cm / (L) 4,0 x (B) 3,2 x (H) 1,6cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Bluetooth In-Ear Kopfhörer Sport Light BT-X28, Micro USB-Ladekabel, 3 verschiedene Ohrsteckergrößen, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358121789 Artikel-Nr. 4578



## 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

### Technische Spezifikationen:

• Bluetooth V2.1 / Profil A2DP / ~8m Reichweite

EAN Code: 4260358121710 Artikel-Nr. 4634

- 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 MP3 Headset BT-X24

Bluetooth- & FM-Radio & MicroSD Kartenfunktion inklusive Kopfhörer

### Besonderheiten:

- Musikübertragung & Freisprechfunktion via Bluetooth V2.1
- Integriertes Mikrofon
- Musiksteuerung & direkte Anrufannahme
- Automatischer Musikstopp bei eingehenden Anrufen
- Bluetooth Adapter mit 3,5mm Audiostecker zum Anschließen von Kopfhörern, Lautsprecher, Stereoanlage, usw.
- Micro USB Anschluss zum Aufladen
- Selfie-Auslöserfunktion
- Clip zum Befestigen an der Kleidung oder an Taschen

### Technische Spezifikationen:

• Bluetooth V2.1 / A2DP Profil / ~8m Reichweite

EAN Code: 4260358121727 Artikel-Nr. 4635

- Ladezeit ~2,5 Stunden (DC-5V/500mA Adapter)
- Wiedergabezeit ~3,5 Stunden (höchste Lautstärke)
- Standby-Zeit ~6–7 Stunden (Bluetooth verbunden)
- Stromversorgung DC 5V/3.7V
- Frequenz 20Hz–20kHz
- Audioanschluss 3.5mm
- Gewicht / Maße: [Kopfhörer] 12g / Kabellänge 76cm; [Clip] 14g / (L) 5,5 x (W) 2,5 x (H) 1,5cm, 1,0cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Bluetooth MP3 Headset BT-X24, Micro USB Ladekabel, Kopfhörer, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358121727 Artikel-Nr. 4635



## Bluetooth Overear Kopfhörer LED Style BT-X33

Kabelloses Musikerlebnis von mobilen Geräten & Freisprechfunktion & Lichteffekte

### Besonderheiten:

- Musikübertragung & Freisprechen via BT V4.2
- LED-Lichteffekte am Kopfhörer
- LED-Anzeige für Betriebsstatus
- Dämpft Umgebungs-/Nebengeräusche
- Unterstützt MicroSD\* Karte bis 32GB (\*nicht enthalten)
- Integriertes Mikrofon & AUX-IN
- Weicher Kopfhörer für bequemen Sitz

- 5 Funktionen: BT, AUX-IN, MicroSD Karte, Freisprechen, Licht ein/aus/Effekt
- Eingebauter aufladbarer (~3-4 Std.) 450mAh Li-Polymer Akku 3.7V
- Wiedergabe (max. VOL): ~20 Std. (Effekte aus); ~15 Std. (Effekte an)
- Standby: ~24 Std. (BT an, keine Musik)
- Lautsprecher: 2x 25mW stereo / SNR ≤ 90dB / Impedanz 32Ω
- Gewicht / Maße: 265g / (L) 19,5 x (B) 15,0 x (T) 8,0cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Bluetooth Overear Kopfhörer LED Style BT-X33, AUX-IN Kabel, Micro USB-Ladekabel, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121901 Artikel-Nr. 4734



## BigBass Bluetooth Headphone BT-X15

Kabelloser Kopfhörer mit integriertem MP3 Player und FM Radio

### Besonderheiten:

- Musikübertragung & Freisprechen via BT V4.1
- Unterstützt MicroSD\* Karte bis 32GB (\*nicht enthalten)
- Eingebaut: MP3-Player & FM-Radio
- LED-Anzeige für Betriebsstatus
- Faltbarer weicher Kopfhörer für bequemen Sitz

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.1 / Profile: HFP,HSPA2DP,AVRCP / ~10m
- Lautsprecher: Frequenzbereich 20Hz~20kHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz
- Bluetooth: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Lautsprecher: stereo / SNR ≤ 95dB / Impedanz 32Ω
- Eingebauter aufladbarer (~3 Std.) 400mAh Li-Polymer Akku 3.7V

- Wiedergabe (max. VOL) ~8 Std./ Standby ~2 Wochen
- Eingehender Anruf: Musik pausiert
- Unterstützt PC, MP3, CD und AUX-IN
- Gewicht / Maße Kopfhörer: 225g / (B) 18 x (H) 19 x (B. Bügel) 3cm
- Ohrmuschel: Ø 7,5 x 9,0cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® BigBass Bluetooth Kopfhörer BT-X15, Micro USB Ladekabel, AUX-IN Kabel, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358120850 (Schwarz) Artikel-Nr. 4540  
4260358120867 (Weiß) Artikel-Nr. 4541  
4260358120874 (Grau) Artikel-Nr. 4545



## Slim Bluetooth Headphone BT-X27

Kabelloser super flacher Kopfhörer mit integrierter Freisprechfunktion & FM Radio

### Besonderheiten:

- Musikübertragung & Freisprechfunktion via Bluetooth V4.2
- Integriertes FM-Radio
- Musikwiedergabe pausiert automatisch bei eingehendem Anruf
- Unterstützt MicroSD Karten bis 32GB
- Unterstützt Computer, MP3, CD, AUX-IN
- Faltbarer Kopfhörer mit weicher Polsterung für bequemen Sitz
- Ausbalancierter Klang in niedrigen und hohen Tonbereichen
- Einfache Handhabung, superflach und sehr leicht

### Technische Spezifikationen:

- Bluetooth V4.2, ~10m Reichweite
- 5 Funktionen: BT, Line-IN/AUX-IN, Freisprechen, FM-Radio, MicroSD Karte (unterstützt MP3-Format)
- Lautsprecher: Frequenzbereich 20Hz~20kHz
- Bluetooth: Frequenzband 2,4GHz

- Bluetooth: abgestrahlte Sendeleistung max. 2,5mW
- Eingebauter aufladbarer 400mAh Lithium-Polymer Akku 3.7V
- Ladezeit ~3 Stunden (DC 5V/500mA Netzadapter, nicht enthalten)
- Wiedergabezeit ~8 Stunden (max. Lautstärke)
- Standby Zeit ~2 Wochen
- Bluetooth Profile: HFP, HSP, A2DP, AVRCP
- SNR ≤ 95dB / Lautsprecherimpedanz 32Ω
- Treiber 40mm / Audiostecker 3,5mm
- LED-Anzeige zeigt Betriebsstatus an
- Gewicht / Maße: 150g / Ohrmuschel (L) 15 x (B) 6 x (H) 18cm / Kopfhörer (B) 8,5 x (H) 15 x (Breite Kopfhörerbügel) 2,8cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Slim Bluetooth Kopfhörer BT-X27, Micro USB-Ladekabel, AUX-IN Kabel, Hochwertige Schutztasche, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121758 (Schwarz) Artikel-Nr. 4643  
4260358121765 (Grau) Artikel-Nr. 4644



## Mini Style MP3 Player TX-52

Super kleiner MP3-Player mit MicroSD Kartenfach

### Besonderheiten:

- MP3-Player
- USB 2.0
- Unterstützt MP3 & WMA Musikformate
- Eingebautes MicroSD Kartenfach bis 32GB
- Elegantes Aluminiumgehäuse
- Sehr kleines, handliches Format

### Technische Spezifikationen:

- Eingebauter aufladbarer 130mAh Lithium-Polymer Akku mit 3,7V
- Ladezeit 1,5 ~ 2 Stunden
- Wiedergabezeit ~ 7 Stunden
- Integrierter Kopfhöreranschluss

- Unterstützt MicroSD Karten bis 32GB (Fat32 formatiert)
- Gewicht / Maße: 10g / (L) 2,1 x (B) 2,1 x (H) 2,1cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Mini Style MP3-Player TX-52, Kopfhörer, 3,5mm Klinkenkabel auf USB-Ladekabel, Gebrauchsanleitung

### EAN-Code:

4260358120959 (Schwarz) Artikel-Nr. 4554  
4260358120966 (Blau) Artikel-Nr. 4555  
4260358120973 (Silber) Artikel-Nr. 4556  
4260358120980 (Pink) Artikel-Nr. 4557



## PowerBank Bluetooth Soundstation BT-X16

### Lautsprecher mit Freisprechfunktion und Ladegerät

#### Besonderheiten:

- Bluetooth Stereo-Lautsprecher und MP3-Player
- Musikübertragung über Bluetooth 4.0 mit Reichweite ~ 10m
- Ladegerät für externe mobile Geräte (PowerBank Funktion)
- Bis zu 24 Stunden ununterbrochener Musikgenuss bei mittlerer Lautstärke
- Unterstützt MicroSD Karten & USB Sticks bis 32GB
- Freisprechfunktion via Bluetooth
- Integriertes FM-Radio mit Speicherfunktion für Radiosender
- USB 2.0
- LED-Anzeige zeigt Betriebsstatus an
- Unterstützt PC, Tablet, MP3, CD und AUX-IN

#### Technische Spezifikationen:

- Eingebauter aufladbarer austauschbarer 4000mAh Lithium-Ionen Akku mit 7,4V
- Ladezeit 5 ~ 6 Stunden (Netzadapter DC 5V/2A)
- Wiedergabezeit ~ 24 Stunden (mittlere Lautstärke)
- Wiedergabezeit ~ 8 Stunden (maximale Lautstärke)
- Wiedergabezeit 3 ~ 5 Stunden (max. Lautstärke + Laden externer Geräte)
- Musikwiedergabe pausiert automatisch bei eingehendem Anruf
- Frequenzbereich 90Hz – 18KHz
- SNR / Lautsprecherimpedanz: ≤ 80 dB / 4 Ω
- PowerBank-Ausgang DC 5V / 1,5A
- Lautsprecherausgang 2 x 5W
- Aufladen von Mobiltelefonen: 2x iPhone 5; 1,2x Sony Z1/Z2; 1,2x Samsung Galaxy Note 3; 1,4x Samsung Galaxy S4/S5
- Gewicht / Maße: 495g / (L) 19 x (B) 7 x (H) 7 cm

#### Verpackungsinhalt:

MusicMan® PowerBank Bluetooth Soundstation BT-X16, AUX-IN Kabel, Micro USB auf USB Ladekabel, Netzadapter DC 5V/2A, Tasche, Gebrauchsanleitung

EAN Code: 4260358120898 Artikel-Nr. 4547



## Disco Bluetooth Soundstation BT-X17

### Lautsprecher mit Freisprechfunktion und Lichteffekten

#### Besonderheiten:

- Bluetooth Lautsprecher mit integriertem MP3-Player
- Musikübertragung über Bluetooth 4.0 mit Reichweite ~ 10m
- Unterstützt MicroSD Karten bis 32GB
- Unterstützt USB-Sticks bis 32GB
- Freisprechfunktion via Bluetooth
- Integriertes FM-Radio
- LED Disco Licht-Effekt
- Unterstützt PC, Tablet, MP3, CD und AUX-IN

#### Technische Spezifikationen:

- Eingebauter aufladbarer 600mAh Lithium-Ionen Akku mit 3,7V
- Ladezeit ~ 3 Stunden
- Wiedergabezeit 2 ~ 2,5 Stunden mit LED Licht (USB, MicroSD, via Bluetooth)
- Wiedergabezeit 3 ~ 3,5 Stunden ohne LED Licht (USB, MicroSD, via Bluetooth)
- Wiedergabezeit 3 ~ 3,5 Stunden (Radio)
- Musikwiedergabe pausiert automatisch bei eingehendem Anruf
- Frequenzbereich 90Hz – 18KHz
- Signal-Rausch-Verhältnis (SNR) ≤ 80 dB
- Lautsprecherausgang 1 x 4W (Mono)
- Lautsprecherimpedanz 4 Ω
- Gewicht / Maße: 284g / Ø (L, B) 7,5 x (H) 11,5 cm

#### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Disco Bluetooth Soundstation BT-X17, AUX-IN Kabel, Micro USB auf USB Ladekabel, Gebrauchsanleitung

EAN Code:  
 4260358120904 (Schwarz) Artikel-Nr. 4548  
 4260358120911 (Blau) Artikel-Nr. 4549  
 4260358120928 (Silber) Artikel-Nr. 4550  
 4260358120935 (Pink) Artikel-Nr. 4551  
 4260358120942 (Grün) Artikel-Nr. 4552



## Bluetooth LED Light Soundstation BT-X26

Bluetooth Lautsprecher für kabellose Musikübertragung mit Freisprechfunktion und Lichteffekten

### Besonderheiten:

- Musikübertragung via Bluetooth V4.0 mit ~10m Übertragungreichweite
- Kabellos telefonieren via Bluetooth (Freisprechfunktion)
- 6 verschiedene Lichteffekte wählbar
- AUX-IN Eingang, ideal für mobile Musikübertragung
- Unterstützt MicroSD Karten bis 32GB
- Eingebaute Lautsprecher 2x 4W Stereoklang
- 2000mAh Akku sorgt für 5–8 Stunden Musikgenuss
- Unterstützt Mobiltelefone/Smartphones, PC/Tablets, MP3, usw.
- Ideal für zu Hause, auf Partys oder auch auf Reisen
- Trendige Optik und handliche Größe

### Technische Spezifikationen:

- 5 Funktionen: Bluetooth, AUX-IN, Freisprecheinrichtung, MicroSD Karte (bis 32GB), LED
- SNR ≤ 80dB / Lautsprecherimpedanz 4Ω
- Eingebauter aufladbarer 2000mAh Lithium-Ionen Akku 3.7V
- Ladezeit ~ 2 – 3 Stunden
- Wiedergabezeit (voll aufgeladen) ~ 5 Stunden (mittlere Lautstärke + LED)
- Wiedergabezeit (voll aufgeladen) ~ 3,5 Stunden (max. Lautstärke + LED)
- Wiedergabezeit (voll aufgeladen) ~ 8 Stunden (mittlere Lautstärke ohne LED)
- Standby-Zeit ~35 Stunden
- Stromeingang DC 5V
- Frequenz 150Hz–18kHz
- AUX-IN 3.5mm
- Material: PC + ABS Kunststoff
- Gewicht / Maße: 415g / (L) 18,8 x (B) 8,0 x (H) 6,8cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® Bluetooth LED Light Soundstation BT-X26, Micro USB-Ladekabel, AUX-IN Kabel, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260358121734 (Schwarz)  
Artikel-Nr. 4637  
4260358121741 (Schwarz/Blau)  
Artikel-Nr. 4638



## DAB Bluetooth Soundstation BT-X29

Portabler Bluetooth/DAB Stereolautsprecher

### Besonderheiten:

- DAB+/DAB & FM-Radio, Bluetooth, Freisprechfunktion, kabellose Audioübertragung
- Verbindung mit allen BT V2.1 fähigen Geräten (Mobiltelefone, Tablets, usw.), ~10m Übertragungreichweite
- USB\* Anschluss & MicroSD\* Kartenfach bis 32GB (\*nicht enthalten)
- MP3-Player, AUX/Line-IN, LCD Display (228x32mm s/w)
- Kalender, Uhrzeit, Weckerfunktion
- Austauschbarer aufladbarer Lithium-Ion Akku 600mAh 3,7V

### Technische Spezifikationen:

- Lautsprecher: 2x 1.77" (externer Ø 45mm) magnetischer Widerstand 4 Ohm
- Ausgang: RMS 6W (3W + 3W) THD = 10%
- Line-IN / AUX: 3.5mm Stereoanschluss (analoger Audioeingang)
- Signal / Rauschabstand: ≥80 dB
- DAB Frequenz: 170MHz – 240MHz
- FM Frequenz 87.5MHz – 108.0MHz
- (DAB Kabelempfindlichkeit: ~101dB)
- Eingebauter, aufladbarer, austauschbarer Lithium Akku 600mAh 3.7V
- Akku Ladezeit ~2–3 Stunden
- Wiedergabe: ~8 Std./~6 Std. mittlere Lautstärke (MicroSD/USB)
- FM Antenne 3,5mm Anschluss (Audiokabel als FM Antenne verwenden)
- Stromeingangsleistung: DC 5V (0.4-1.0 A)
- Gewicht / Maße: 205g / (L) 16,3 x (B) 5,0 x (H) 5,5 cm

### Verpackungsinhalt:

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

### EAN Code:

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





## Mini Soundstation mit USB-Slot

Portabler Mini-Lautsprecher mit eingebautem MP3-Player, USB-Slot & MicroSD-Kartenfach bis 32GB

### Besonderheiten:

- Portabler Mini-Lautsprecher für MP3, iPhone, iPad, iPod, Mobiltelefone, PC/Notebook
- USB-Anschluss & MicroSD-Kartenfach bis zu 32GB
- Gitterschutz für die Lautsprechermembran
- Ideal für unterwegs, einfachste Installation, hervorragende Klangqualität

### Technische Spezifikationen:

- Eingebauter aufladbarer 600mAh Lithium-Ionen Akku 3,7V
- Ladezeit ~3-4 Stunden
- Wiedergabezeit (mittleres VOL): MicroSD ~8-9 Std./USB ~4-5 Std.
- Anschlüsse: USB & MicroSD & 3,5mm Klinkenkabel, PC-USB, AC Netzteil\* (\* nicht enthalten)

- Lautsprecherausgang 1x 3W
- Gewicht / Maße: 117g / (L) 5 x (B) 5 x (H) 5cm

### Verpackungsinhalt:

Mini MusicMan® Soundstation mit USB-Slot, USB-/Audio-/3,5mm Klinkenkabel, Handschlaufe, Gebrauchsanleitung

### EAN Code:

4260101736161 (Schwarz)	Artikel-Nr. 3527
4260101736178 (Blau)	Artikel-Nr. 3530
4260101736185 (Silber)	Artikel-Nr. 3528
4260101736192 (Pink)	Artikel-Nr. 3531
4260101736208 (Grün)	Artikel-Nr. 3529



## Mini Wireless Soundstation BT-X2

Portabler Bluetooth Mini-Lautsprecher mit kabelloser Audioübertragung

### Besonderheiten:

- Portabler Bluetooth Mini-Lautsprecher für MP3, iPhone, iPad, iPod, Mobiltelefone, Tablet PC, PC/Notebook
- Einfache Verbindung mit Bluetooth-kompatiblen Geräten
- Gitterschutz für die Lautsprechermembran
- Ideal für unterwegs, einfachste Installation, hervorragende Klangqualität

### Technische Spezifikationen:

- Eingebauter aufladbarer 600mAh Lithium-Ionen Akku 3,7V
- Ladezeit ~3-4 Stunden
- Wiedergabezeit (mittleres VOL): MicroSD ~8-9 Stunden

- MicroSD-Kartenfach bis 32GB & AUX/Line-IN 5V & 3,5mm Kopfhöreranschluss
- Lautsprecherausgang 1x 3W
- Gewicht / Maße: 112g / (L) 5 x (B) 5 x (H) 5cm

### Verpackungsinhalt:

Mini MusicMan® Wireless Soundstation BT-X2, USB-Kabel, Audiokabel, Handschlaufe, Gebrauchsanleitung

### EAN-Code:

4260101739254 (Schwarz)	Artikel-Nr. 3807
4260101739261 (Blau)	Artikel-Nr. 3808
4260101739278 (Silber)	Artikel-Nr. 3809
4260101739285 (Pink)	Artikel-Nr. 3810
4260101739292 (Grün)	Artikel-Nr. 3811



## MA Soundstation

Portables Stereo-Lautsprechersystem mit integriertem MP3-Player & FM-Radio

### Besonderheiten:

- Portables Stereolautsprecher für MP3, iPhone, iPad, iPod, Mobiltelefone, PC/Notebook
- USB & MicroSD bis 32GB & FM-Radio & AUX/Line-IN
- Gitterschutz für die Lautsprechermembran
- Ideal für unterwegs, einfachste Installation, hervorragende Klangqualität

### Technische Spezifikationen:

- Eingebauter aufladbarer 600mAh Lithium-Ionen Akku 3,7V
- Ladezeit ~3-4 Stunden
- Wiedergabezeit (mittleres VOL): MicroSD ~6 Std. / USB ~4 Std.
- Lautsprecher: 2x 1.77" (externer Ø 45mm), Impedanz 4Ω
- Ausgang: RMS 6W (3W + 3W) THD = 10%



## MA Display Soundstation

Portables Stereo-Lautsprechersystem mit Display & MP3-Player & FM-Radio

### Besonderheiten:

- Portables Stereolautsprecher für MP3, iPhone, iPad, iPod, Mobiltelefone, PC/Notebook
- Display (128x32mm) zeigt Musiktitel/Texte/Wiedergabezeit/Akku-status/EQ/Uhr/Datum/Wecker usw.
- USB & MicroSD bis 32GB & FM-Radio & AUX/Line-IN
- Gitterschutz für die Lautsprechermembran
- Ideal für unterwegs, einfachste Installation, hervorragende Klangqualität

### Technische Spezifikationen:

- Austauschbarer aufladbarer 600mAh Lithium-Ionen Akku 3,7V
- Ladezeit ~4 Stunden (USB Ladekabel)

- Wiedergabezeit (mittleres VOL): MicroSD ~4-5 Std. / USB ~3 Std.
- Lautsprecher: 2x 1.77" (externer Ø 45mm), Impedanz 4Ω
- Ausgang: RMS 6W (3W + 3W) THD=10%
- 3,5mm FM-Antennenanschluss (Audiokabel = FM-Antenne)
- Gewicht / Maße: 205g / (L) 16,0 x (B) 5,0 x (H) 5,5cm

### Verpackungsinhalt:

MusicMan® MA Display Soundstation, USB-Ladekabel, Audiokabel, Gebrauchsanleitung

### EAN-Code:

4260101738240 (Schwarz)	Artikel-Nr. 3547
4260101738257 (Blau)	Artikel-Nr. 3548
4260101738264 (Silber)	Artikel-Nr. 3546
4260101738271 (Pink)	Artikel-Nr. 3544
4260101738288 (Grün)	Artikel-Nr. 3545