

PLUG & PLAY SOUNDUPGRADE VW T6.1

NEU!



UG VAG 14

Universal 145 mm Tiefmitteltöner für diverse VW, Audi, Skoda, Seat (V.A.G.) Modelle.

ETON ist bekannt für sein Plug and Play SoundUpgrade Sortiment, seit etlichen Jahren stellt ETON die Marktführerposition in Sachen Vollintegration und passgenauer Lautsprecher. Nun wird das Sortiment um den VAG 14 Universal 145 mm (6") Tief-Mitteltöner erweitert, dies ist die Geburtsstunde einer ganzen Upgrade Reihe für alle gängigen V.A.G. Modelle.

Etlichen aktuelle V.A.G. Modelle (VW Golf 8, VW T6.1, VW Polo V uvm.) sind mit einem 145 mm Tiefmitteltöner ausgestattet. Dieser wurde nun neu entwickelt und besteht durch seine aus der POW-Serie bekannten 2-lagigen Glasfaser-Papiermembrane. Diese äußerst steife und bedämpfte Membrane ist berüchtigt für ihre hohe Pegelfestigkeit sowie ihren warmen und fülligen Klangcharakter. Dynamisch, wuchtige Punches sind hiermit möglich. Die kleinere Membranfläche von gerade einmal 145 mm wird dank eines starken Ferrit-Magnet-Systems und der neu entwickelten Langhub-Sicke ausgeglichen, somit steht der neue VAG 14 einem konventionellen 165 mm Tiefmitteltöner in Nichts nach. Knackige, dynamische und konturierte Bass-Wiedergabe und das Langstreckentauglich abgestimmt. Dank der aufwendigen Konstruktion und Abstimmung lässt sich der VAG 14 in diverse Fahrzeuge von Groß (VWTransporter T6.1) bis Klein (VW Polo V) integrieren.

Die hochelastbare Schwingspule mit der dauerelastischen Zentrierung ermöglicht auch bei hohen Pegeln eine verzerrungsarme Wiedergabe! Die neu entwickelten Plug and Play Lautsprecherkörbe aus glasfaserverstärktem Kunststoff sind äußerst verwindungssteif und garantieren eine 100% Passgenauigkeit. Die Lautsprecher verfügen über die VAG spezifischen Anschluss-Stecker und haben eine optional nutzbare Low-Pass Kabelfrequenzweiche mit im Set, die zur optimalen Abstimmung auch in Ihrem Fahrzeug führt. Passend für diverse VAG Modelle: VW T6.1, Polo V, Golf 6 hinten, E-Golf, Golf 8, Tiguan II hinten, TRoc, TCross, Caddy uvm. (bitte aktuelle Kompatibilitätsliste beachten: www.eton-caraudio.com)

#50.009
ETU-VAG14

UG VAG 14



NEU!

ENGINEERED IN GERMANY

| | |
|----------------------|---------|
| Tief-/Mitteltöner | 145 mm |
| Bass- /midrange | (6") |
| Impedanz | 3 Ω |
| Impedance | |
| Musikbelastbarkeit | 80 W |
| music power | |
| Kennschalldruck | 88,5 dB |
| Sound pressure level | |

→ **UG VAG 14** – 145 mm (6") Plug and Play SoundUpgrade Tief-/Mitteltöner Set. Bestehend aus einer 2-lagigen Glasfaser-Papiermembrane, glasfaserverstärktem Kunststoffkorb, passgenauen Anschluss-Steckern, Dichtflansch auf der Korbrückseite. Äußerst starker Ferrit-Magnet mit großer Kernbohrung und neuem Polplatten Design. Langhub-Sicke mit hochbelastbarer Schwingspule sowie dauerelastischer Zentrierung für wuchtige Bässe. 80 W Musikbelastbarkeit, 3 Ohm Impedanz für hohen Wirkungsgrad auch am Serienradio, 88,5 dB Kennschalldruck, inkl. optional verbaubarer Low-Pass Kabelfrequenzweichen. Engineered in Germany.



NEW
LINES
2022

UG VW 28 T6.1

Neue Plug & Play VW 28 mm Hochtöner für den VW T6.1

VW T6.1 Fahrer aufgepasst: Nun gibt es endlich das passende Soundupgrade für alle VW T6.1 Transporter. Ein neu entwickelter UG VW 28 T6.1 Plug and Play Hochtöner mit im Set befindlicher Kabelfrequenzweiche und passgenauen Anschluss-Steckern. Der neue Hochtöner wurde eigens für den neuen VW T6.1 entwickelt und passt mit seiner speziellen 3-Punkt Aufnahme in die original Einbauplätze. Der 28 mm Gewebehochtöner mit starkem Neodym-Magneten spielt äußerst feinauflösend und seidig. Dieser sanfte, feinzeichnende Hochtöner ist besonders Langstreckentauglich und harmonisiert in Kombination mit dem UG VAG 14 Tiefmitteltöner. Ein perfektes Bundle für den neuen VW T6.1. Herstellung und Entwicklung Made in Germany.

#50.013

ETU-VW28T6.1

NEU!

MADE IN GERMANY



Hochtöner 28 mm
Tweeter (1 1/8")

Impedanz 8 Ω
Impedance

Musikbelastbarkeit 120 W*
music power *mit Frequenzweichen

UG VW28 T6.1

→ **UG VW 28 T6.1** – 28 mm (1 1/8") Plug and Play Gewebehochtöner für den VW T6.1. Passgenaue 3-Punkt Aufnahme, fahrzeugspezifischen Anschluss-Steckern. Inkl. speziell Abgestimmter Kabelfrequenzweiche, starker Neodym-Magnet, 8 Ohm Impedanz, bis zu 120 W Musikbelastbarkeit*, empfohlener Übertragungsbereich: 2.5 kHz – 22 kHz. Für den Tief/Mittelton im VW T6.1 wird der UG VAG 14 Lautsprecher empfohlen. Herstellung und Entwicklung Made in Germany.



**NEW
LINES
2022**

ULTIMATE SOUNDUPGRADE

Das ultimative Plug & Play SoundUpgrade für den **VW Transporter T6.1**

Die ultimative Aufwertung in Sachen Sound und das komplett rückrüstbar, versteckt und einfach wie nie – so geht Plug & Play in 2022! Eine in verschiedenen Ausbaustufen erhältliche Aufrüstung ermöglicht die angepasste Gestaltung der Soundanlage. Das neue UG VAG 14 universal 145 mm (6") Tiefmitteltöner Set in Kombination mit den neuen UG VW28 T6.1 28 mm (1 1/8") Gewebehohtöner-Set bildet die Grundlage. Zur Erweiterung des Bassfundaments und der Bassperformance kann nun zusätzlich auf einen in der Beifahrersitzkonsole montierten, Aktiv-Subwoofer im Downfire Prinzip, zurückgegriffen werden. Eine gleichmäßige Schallausbreitung im gesamten Fahrzeug sowie die einfache Installation des Subwoofers ermöglicht das UG VW T-SUB KIT. Ein hochwertiger, in Deutschland hergestellter, massiver Metallhalter für den Aktiv-Subwoofer. Dieser Halter wird mit den mitgelieferten Metallklammern und Halteschrauben an der original Sitzkonsole verschraubt, keine zusätzlichen Löcher werden hierfür benötigt. Die äußerst kompakte ETON MICRO 120.2 2-Kanal Class-D Endstufe kann zusätzlich für den teilaktiven Betrieb der vorderen Lautsprecher verwendet werden und bringt eine deutliche Steigerung in Sachen Wirkungsgrad und Präzision. Zur einfachen Verkabelung der ETON MICRO 120.2 und des USB 6 / USB 6 AR Aktiv-Subwoofers gibt es das nötige Power-Quadlock Kabel-Set – das ETON UG TCC (Transporter Connection Cable). Dieses Kabel-Kit ist bereits mit den passgenauen Anschluss-Steckern für den Aktiv-Subwoofer und den Verstärker ausgerüstet und wird einfach hinter der original Headunit angeklammert. Es muss kein zusätzliches Stromkabel zu den einzelnen Komponenten verlegt werden, ebenfalls entfallen zusätzliche Sicherungshalter und Ähnliches! Plug and Play – zu 100% rückrüstbar (Leasing Fahrzeuge) und komplett integriert an den original Einbauplätzen!

ETU-
ACCWVCC

UG VW TCC

NEU!



ENGINEERED IN GERMANY

→ **UG VW TCC** – Plug and Play Transporter Connection Cable, passend für VW T6 & T6.1 und viele weitere VAG Modelle ab BJ 2015 mit PowerQuadlock Anschluss-Stecker MQB (VW Tiguan II, Golf 7/8 uvm.) Strom- und Audioabgriff (Hi-Level) inkl. Remoteleitung mit passgenaue Anschluss-Stecker für ETON MICRO 120.2 & USB 6/USB 6AR Aktiv-Subwoofer. Speziell abgelenkt auf ~3,5 m Länge.

ETU-
VWTSUB

UG VW T-SUB KIT

MADE IN GERMANY



NEU!

→ **UG VW T-SUB KIT** – hochwertiger Plug and Play Metallhalter für die Beifahrersitzkonsole im VW Transporter T5, T6 und T6.1 zur Montage eines zusätzlichen Aktiv-Subwoofers (USB 6 & USB 6AR) im Downfire Prinzip. Inkl. Montagezubehör, Herstellung und Entwicklung Made in Germany.



**NEW
LINES
2022**

ETUSB6

USB 6



ENGINEERED IN GERMANY

| | |
|--|---------------------|
| Aktiv Untersitzbass <i>Active underseat subwoofer</i> | 150 mm (6") |
| Verstärkerleistung <i>Amplifier power</i> | 160 W (2 x 80 W) |
| Impedanz <i>Impedance</i> | 2 x 2 Ω |
| Tiefpassfilter <i>Low pass filter</i> | 50 – 100 Hz |
| Basspegelfernbedienung <i>Bass level remote control</i> | yes |
| Länge <i>Length</i> | 289 mm |
| Breite <i>Width</i> | 225 mm |
| Höhe <i>Height</i> | 75 mm |

→ **USB 6** – 15 cm (6") Untersitz-Aktivsubwoofer im edlen Aluminiumdruckgehäuse, flache Dimensionen zur Montage im Fahrzeuginneren. Die USB Serie beeindruckt durch ihr zeitloses Design und ihre technischen Daten und Features: High Level Eingänge für Vwerksradios ohne Cinch Ausgänge, Basspegelfernbedienung, 160 W (2 x 80 W), Tiefpassfilter von 50 Hz – 100 Hz, 4,4 kg Gewicht und smarte Abmessungen von 289 x 225 x 75 mm.

ET-MICRO 120.2

MICRO 120.2



| | |
|---|------------------|
| Kanäle <i>Channels</i> | 2 |
| Verstärkerleistung an 4 Ohm <i>Amplifier power at 4 ohms</i> | 2 x 85 W |
| Verstärkerleistung an 2 Ohm <i>Amplifier power at 2 ohms</i> | 2 x 120 W |
| Hochpegeleingänge <i>High level in</i> | ja / yes |
| Tiefpass Filter <i>Low pass filter</i> | 20 – 250 Hz |
| Hochpass Filter <i>High pass filter</i> | 20 – 250 Hz |
| Auto sense on Funktion <i>Auto sense on function</i> | ja / yes |
| Maße (LxBxH) <i>Dimensions (LxVxH)</i> | 110 x 80 x 42 mm |

→ **MICRO 120.2** – der Testsieger im Micro-Format. Klein, praktisch, stark. Die Micro 120.2 beeindruckt in Zahlen, 110 x 80 x 42 mm! Minimalmaße und dabei maximale Power! 2-Kanal Class-D Verstärkertechnologie mit 2 x 85W Leistung an 4 Ohm und 2 x 120 W an 2 Ohm können sich sehen lassen. Der neue Problemlöser in puncto Platz und Leistung besticht durch seine vielen Features: Hi- und Lowpassfilter, einstellbare Aktivweiche (20 – 250 Hz), regelbare Eingangsempfindlichkeit 0,45V – 6 V. Auto-Sense On, für Fahrzeuge mit Start-Stopp Funktion geeignet. Modulare, einstellbare Befestigungshalter. Innovatives Kühlrippendesign und moderne Anschlussstecker runden die Micro Endstufe ab. Hier kommt zusammen, was zusammenkommen muss, Leistung trifft auf bestmögliche Verbaubarkeit und smarte Abmessungen – die MICRO 120.2.



**NEW
LINES
2022**