



Dream-Team

Ultima 40 Surround "5.1-Set"

Bei diesem Staraufgebot kann nur Gutes bei rauskommen. So viel Surround-Sound für ein derart kleines Budget gibt es nur bei Teufel. Mit dabei natürlich die Ultima – unser beliebtester Standlautsprecher.

Highlights:

- 5.1-Heimkino-Set der Spitzenklasse mit Bestseller Lautsprecher Ultima 40
- Heimkino-, Musik- und Gaming-Sound auf hohem Niveau mit imposanter klanglicher Einhüllung und präziser Ortung aller Schallereignisse
 - Neu: Hochtöner mit Phase-Plug, optimierte Klangabstrahlung, Feintuning aller Komponenten, ausgewogenerer Klang, verbesserte Verarbeitung und Design
- Mächtiger Subwoofer, wahlweise als Front- oder Downfire-Subwoofer verwendbar, optional kabellos ansteuerbar
- 3-Wege-System mit zwei hoch belastbaren Tieftönern für hohe, verzerrungsfreie Pegel

Lieferumfang

- 1 x Center-Lautsprecher UL 40 C Mk3 18
- 0 x rote GummifüÙe (4 Stk.) für UL 20/40 Mk3 18
- 2 x Regal-Lautsprecher UL 20 Mk3 18 (Stk.)
- 2 x Stand-Lautsprecher UL 40 Mk3 18 (Stk.)
- 0 x rote GummifüÙe (4 Stk.) für UL 20/40 Mk3 18
- 1 x T 10 Subwoofer

Technische Daten

Regal-Lautsprecher UL 20 Mk3 18 (Stk.):

| Lautsprecher | Regal | Ja |
|--------------------|--|---|
| | Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term) | 50 Watt |
| | Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term) | 80 Watt |
| | Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m) | 87 dB |
| | Mindestverstärkerleistung empfohlen | 20 Watt |
| | Maximaler Schalldruck | 104 dB/1m |
| | Nennimpedanz | 4 Ohm |
| | Frequenzbereich von/bis | 70 - 20.000 Hz |
| | Hochtöner (Anzahl pro Box) | 1 |
| | Hochtöner (Durchmesser) | 25,00 mm |
| | Hochtöner (Material) | Gewebe |
| | Tiefmitteltöner (Anzahl pro Box) | 1 |
| | Tiefmitteltöner (Durchmesser) | 165,00 mm |
| | Tiefmitteltöner (Material) | Fiberglass, chromfarbener Phase Plug |
| | Akustisches Prinzip | 2-Wege |
| | Gehäuseaufbau | Bassreflex |
| | Gehäusematerial | MDF |
| | Gehäuseoberfläche | Folie |
| | Ausgleichsöffnungen | 1 |
| | Ausgleichsöffnung (Position) | Rückseite |
| | Front-Abdeckung abnehmbar | Ja |
| | Netto-Innen-Volumen | 10 Liter |
| | Wandhalterungsbefestigung | Ja |
| | Anschlussklemmen | Schraubklemmen, vergoldet |
| | Bananenstecker geeignet | Ja |
| | Maximaler Kabeldurchmesser | 4,00 mm |
| | *Trennfrequenz interne Weiche | 2600 Hz |
| Abmessungen | Tiefe | 23,50 cm |
| | Breite | 21,50 cm |

| | |
|-----------|-----------------------------|
| Höhe | 33,50 cm |
| Gewicht | 5,70 kg |
| Sonstiges | Tiefe inkl. Gitter. 25,0 cm |

Center-Lautsprecher UL 40 C Mk3 18:

| | | |
|---------------------|--|---|
| Lautsprecher | Regal | Ja |
| | Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term) | 100 Watt |
| | Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term) | 150 Watt |
| | Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m) | 88 dB |
| | Maximaler Schalldruck | 107 dB/1m |
| | Nennimpedanz | 4-8 Ohm |
| | Frequenzbereich von/bis | 90 - 20.000 Hz |
| | Hochtöner (Anzahl pro Box) | 1 |
| | Hochtöner (Durchmesser) | 25,00 mm |
| | Hochtöner (Material) | Gewebe |
| | Tiefmitteltöner (Anzahl pro Box) | 2 |
| | Tiefmitteltöner (Durchmesser) | 130,00 mm |
| | Tiefmitteltöner (Material) | Kevlar/Fiberglas mit verchromten Phase Plug |
| | Anschlussklemmen | Schraubklemmen, vergoldet |
| | Bananenstecker geeignet | Ja |
| | Maximaler Kabeldurchmesser | 4,00 mm |
| Abmessungen | Tiefe | 15,90 cm |
| | Breite | 42,00 cm |
| | Höhe | 16,90 cm |
| | Gewicht | 5,70 kg |
| | Sonstiges | Tiefe mit Schutzgitter: 17,1 cm Tiefe mit Schutzgitter und Wandhalter: 18,5 cm |

Stand-Lautsprecher UL 40 Mk3 18 (Stk.):

| | | |
|---------------------|--|----------------|
| Lautsprecher | Stand | Ja |
| | Dauerbelastbarkeit (IEC - Long Term) | 120 Watt |
| | Impulsbelastbarkeit (IEC - Short Term) | 200 Watt |
| | Empfindlichkeit (2.83 V / 1 m) | 87 dB |
| | Maximaler Schalldruck | 108 dB/1m |
| | Nennimpedanz | 4-8 Ohm |
| | Frequenzbereich von/bis | 45 - 20.000 Hz |
| | Hochtöner (Anzahl pro Box) | 1 |
| | Hochtöner (Durchmesser) | 25,00 mm |
| | Hochtöner (Material) | Gewebe |
| | Mitteltöner (Anzahl pro Box) | 1 |

| | | |
|--------------------|------------------------------|--|
| | Mitteltöner (Durchmesser) | 165,00 mm |
| | Mitteltöner (Material) | Kevlar, chromfarbener Phase Plug |
| | Tieftöner (Anzahl pro Box) | 2 |
| | Tieftöner (Durchmesser) | 165,00 mm |
| | Tieftöner (Material) | Fiberglass |
| | Sonstiges | Hochtöner mit Phase Plug, Material: Stahl |
| | Akustisches Prinzip | 3-Wege |
| | Gehäuseaufbau | Bassreflex |
| | Gehäusematerial | MDF |
| | Gehäuseoberfläche | Foliert |
| | Ausgleichsöffnungen | 2 |
| | Ausgleichsöffnung (Position) | Rückseite |
| | Front-Abdeckung abnehmbar | Ja |
| | Netto-Innen-Volumen | 54 Liter |
| | Spikes vorbereitet | Ja |
| | Standfuß integriert | Ja |
| | Anschlussklemmen | Schraubklemme, vergoldet |
| | Bananenstecker geeignet | Ja |
| | Bi-Amping/Bi-Wiring | Ja |
| | Maximaler Kabeldurchmesser | 4,00 mm |
| | AV-Receiver geeignet | Ja |
| Abmessungen | Tiefe | 32,00 cm |
| | Breite | 21,50 cm |
| | Höhe | 106,50 cm |
| | Gewicht | 20 kg |
| | Sonstiges | Abmessungen Bodenplatte: Tiefe: 35 cm/Breite: 25 cm |

T 10 Subwoofer:

| | | |
|---------------------|----------------------------|----------------------------|
| Lautsprecher | Maximaler Schalldruck | 115 dB/1m |
| | Frequenzbereich von/bis | 37 - 200 Hz |
| | Tieftöner (Anzahl pro Box) | 1 |
| | Tieftöner (Durchmesser) | 250,00 mm |
| | Tieftöner (Material) | Aluminium |
| | Akustisches Prinzip | 1-Wege-System |
| | Gehäuseaufbau | Bassreflex, DPU |
| | Gehäusematerial | MDF |
| | Gehäuseoberfläche | matt foliert |
| | Ausgleichsöffnungen | 1 |
| | Standfuß integriert | Ja |
| | Sonstiges | Reflexkanal in DPU-Technik |

| | | |
|--------------------|---|--|
| | | vermeidet Strömungsgeräusche, stabiler MDF-Gehäuseaufbau mit Innenverstrebenungen |
| | AV-Receiver geeignet | Ja |
| Anschlüsse | Cinch-Eingang | 1 |
| Elektronik | Untere Grenzfrequenz (-3 dB) | 33 Hz |
| | Bassboost/EQ | Ja |
| | Eingangspegelregler | Ja |
| | Pegelregler | Ja |
| | Phasenregelung | Ja |
| | Sonstiges | Als Downfire- oder Frontfire- Subwoofer einsetzbar |
| | Verstärker-Technologie | Class D |
| | Verstärker-Konfiguration | 1.0 |
| | Verstärkerkanäle | 1 |
| | Ausgangsleistung Maximal Subwoofer-Kanal | 150 Watt |
| | Betriebsspannung | 230 Volt |
| | Standby-Funktion | Ja |
| | Standby-Leistungsaufnahme | 1 Watt |
| | Maximale Leistungsaufnahme | 150 Watt |
| | Netzkabel fest | Ja |
| | Schutzklasse | 2 |
| | Sicherung | Ja |
| | Speicher für Einstellungen bei Netztrennung | Ja |
| | Ein-/Ausschalt-Automatik | Ja |
| | Sonstiges | Wireless-Subwoofer-Modul integriert (Subwoofer mit kompatiblen Zuspielern kabellos ansteuerbar) |
| Abmessungen | Tiefe | 38,00 cm |
| | Breite | 35,10 cm |
| | Höhe | 48,30 cm |
| | Gewicht | 15,60 kg |