

CREATIVE T100

Kompakte 2.0-Hi-Fi-Desktop-Lautsprecher für Computer und Laptops

- **MINIMALISTISCHE 2.0-COMPUTER-LAUTSPRECHER**
Elegantes und minimalistisches Design, das sich in jede Desktop-Umgebung einfügt. Perfekt für Desktop-Computer und Laptops mit begrenztem Platz auf dem Schreibtisch
- **EINFACHE EINRICHTUNG MIT VIELFÄLTIGEN ANSCHLUSSOPTIONEN**
Verbinden Sie den T100 einfach über eine Vielzahl von Anschlussoptionen wie drahtloses Bluetooth 5.0, 3,5-mm-AUX-in, optischer¹ Eingang für PS4 und USB für USB-Sticks (unterstützt die Formate FLAC für hochauflösenden verlustfreien Klang, WAV und MP3)
- **BREITE KLANGBÜHNE UND UMWERFEND KLARER SOUND**
Speziell abgestimmt, um ein wirklich durchdringendes und raumfüllendes Klangerlebnis zu bieten. Genießen Sie eine breite, naturgetreue Klangbühne mit unglaublicher Tiefe und Audioklarheit. Unsere proprietäre BasXPort-Technologie verstärkt den Bass für satte, tiefe Töne, ohne dass ein Subwoofer benötigt wird
- **LEISTUNGSFÄHIGER 40W RMS DIGITALVERSTÄRKER**
Ausgestattet mit einem 2,75-Zoll-Breitbandtreiber und eingebautem Digitalverstärker, der bis zu 40 W Sinusleistung und Spitzenleistungen von bis zu 80 W liefert. Genießen Sie detaillierte Stimmen und fangen Sie Details ein, die Sie bisher vermisst haben
- **VOREINGESTELLTE EQUALIZER MIT PER FERNBEDIENUNG EINSTELLBAREN HÖHEN UND BÄSSEN**
Passen Sie den Klang mithilfe der mitgelieferten Fernbedienung weiter an! Neben den Equalizer-Voreinstellungen für Filme, Musik, Konzerte und Gaming können Sie auch Höhen und Bässe nach Belieben einstellen





Creative T100

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	<ul style="list-style-type: none"> • Linker Satellit: 130 x 93 x 208 mm • Rechter Satellit: 130 x 93 x 208 mm
Produktgewicht	<ul style="list-style-type: none"> • Linker Satellit: 1,0 kg • Rechter Satellit: 1,0 kg
Netzteil	<ul style="list-style-type: none"> • Eingang: 100 – 240 V ~ 50 / 60 Hz 1,5 A • Ausgang: 18 V 2 A
Länge des 3,5-mm-Kabels	Ca. 1,5 m
Vergossenes Kabel	Rechter zu linker Satellit: 2,0 m Kabel, am linken Satelliten vergossen
Leistungsabgabe	2 x 20 W Sinusleistung
Gesamtsystemleistung	Bis zu 40 W Sinusleistung, Spitzenleistung 80 W
Frequenzbereich	50Hz – 20kHz
Rauschabstand	≥ 72 dB
Betriebstemperatur	0 ° bis 40°C
Bluetooth-Version	Bluetooth 5.0
Bluetooth Betriebsfrequenz	2402 - 2480MHz
Unterstützte Bluetooth-Profile	A2DP (kabellose Stereosignalübertragung via Bluetooth)*
Unterstützte Codecs	SBC

Mindestsystemvoraussetzungen

Windows	<ul style="list-style-type: none"> • 3,5-mm-Stereoanschluss • Bluetooth mit A2DP-Stereo-Unterstützung
Macintosh	<ul style="list-style-type: none"> • 3,5-mm-Stereoanschluss • Bluetooth mit A2DP-Stereo-Unterstützung
iOS	<ul style="list-style-type: none"> • 3,5-mm-Stereoanschluss • Bluetooth mit A2DP-Stereo-Unterstützung
Android	<ul style="list-style-type: none"> • 3,5-mm-Stereoanschluss • Bluetooth mit A2DP-Stereo-Unterstützung
PS4	<ul style="list-style-type: none"> • Optischer Ausgang

Lieferumfang

- Creative T100
- Netzteil 18 Vdc 2 A (Länge 1,5 m)
- Kurzanleitung
- Garantiehinweise
- Fernbedienung²
- 3,5-mm-Stereo-auf-Stereo-Kabel (Länge 1,5 m)
- Betriebsbereich für Bluetooth-Geräte: Bis zu 10 Meter (gemessen im offenen Raum. Wände und Strukturen können die Reichweite des Gerätes beeinträchtigen).
- 3,5 mm Integrierter Aux-Eingang für andere Audiogeräte
- Unterstützt den optischen Eingang (für PS4)
- Kompatibel mit USB-Sticks mit bis zu 32 GB, FAT32-Format
- Wiedergabe der Audioformate FLAC, WAV und MP3

Garantie

- Ein Jahr beschränkte Garantie auf Produktteile und Verarbeitung

*Optisches Kabel nicht im Lieferumfang enthalten *AAA Batterien nicht im Lieferumfang enthalten *Stereo Bluetooth oder A2DP-Profil ermöglicht die drahtlose Übertragung von vollem Stereoton zu anderen Bluetooth-Geräten. Um festzustellen, ob Ihr Gerät (Notebook, PC oder mobiles Gerät) mit A2DP-fähiger Bluetooth-Technologie ausgestattet ist, lesen Sie bitte die Dokumentation / Website Ihres Geräteherstellers.