



2.0 Multimedia Schreibtisch-Lautsprecher



Benutzerhandbuch

83172

Die ednet 2.0 Multimedia Desktop-Lautsprecher sind eine perfekte Ergänzung für Ihr Notebook oder Ihren PC. Durch den sauberen und vollen Stereo-Klang der Lautsprecher werden Ihre Medien zu einem echten Klangerlebnis. Dank des modernen und kompakten Designs passen die 2.0 Multimedia Desktop-Lautsprecher perfekt in jedes Ambiente. Die Stromversorgung der Lautsprecher wird über die USB-Schnittstelle Ihres Gerätes gewährleistet. Dabei ist Ihnen freigestellt, ob Sie den Anschluss an Ihrem Gerät nutzen oder einen USB-Ladeadapter für das örtliche Stromnetz verwenden möchten. Die Lautstärkeregelung erfolgt, neben der üblichen Regelung über den PC oder das Notebook, auch direkt am Kabel der Lautsprechern selbst.

Funktionsmerkmale:

- 1 Bequem zu tragen, einfach in der Anwendung
- 2 Ergonomisches Design, komfortable Bedienung, bequemes Anpassen der Lautstärke

3 Das klassische Design, die integrierte aktive Endstufe, der runde Klang, die Konfiguration von 5 cm Gummirand-Hochtönern bei vollem Frequenzbereich passen gut zu Notebooks. Der 5 cm starke Doppelspur Transformator ist ein Standard 5 V Stromtreiber und die Klangeffekte sind vergleichbar mit ähnlichen und größeren Produkten.

Technische Daten:

RMS:	2 x 3,0 W
Impedanz:	4ohm* 2
Frequenzgang:	40 Hz - 20 kHz
Rauschabstand:	≥60 dB
Eingangsempfindlichkeit:	600±100 mV
Verzerrung:	≤0,3 %
Abmessungen des Produkts:	2 x 72 x 82 x 78 mm
Produktgewicht:	370 g

Packungsinhalt:

- 2.0 Multimedia Schreibtisch-Lautsprecher
- Benutzerhandbuch

Bedienung:

- 1 Schließen Sie die Lautsprecher gemäß dem Anschlussdiagramm an die Stromversorgung an
 - 2 Stellen Sie die Lautstärke mit dem Regler ein. Schieben Sie ihn nach oben, um die Lautstärke zu erhöhen oder nach unten, um die Lautstärke zu verringern. Stellen Sie für Ihre Zufriedenheit die optimalen Klangeffekte ein
 - 3 Wenn der Lautsprecher nicht verwendet wird, schalten Sie den Ein- / Aus-Schalter aus und ziehen Sie den Netzstecker
- Lautsprecher-Anschlussdiagramm:

 <p>Schritt 1: Nehmen Sie den USB-Stecker</p>	 <p>Schritt 2: Nehmen Sie den Audio-Stecker</p>	 <p>Schritt 3: Schließen Sie den USB- und den Audio-Stecker an einen Computer an</p>
 <p>Schritt 4: Schließen Sie gut an</p>	 <p>Schritt 5: Geben Sie Musik wieder</p>	

Sie können die Lautsprecher an einen PC, Laptop, Mobiltelefon, MP3-Player, iPod, iPad oder ähnliche Audio-Eingabegeräte anschließen

Besondere Aufmerksamkeit erforderlich:

1. Trennen Sie beim Anschließen oder Herausziehen des Audio-Steckers zuerst das USB-Stromversorgungskabel und vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist. Andernfalls kann dies den Lautsprecher beschädigen
2. Stellen Sie sicher, dass alle Kabel richtig angeschlossen wurden. Bei einer schlechten Verbindung wird möglicherweise kein Ton ausgegeben oder es tritt unerwünschtes Rauschen auf

Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, das der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderung und Vorschriften der Richtlinien 2014/30/EU und RoHS 2011/65/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse anfordern.

Warnung:

Dies ist eine Einrichtung der Klasse B. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen. In diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen.

www.assmann.com
 Assmann Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 58513 Lüdenscheid
 Germany

