

Lenovo Legion H500 Pro 7.1 - Headset - ohrumschließend

kabelgebunden - Iron Gray

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Gruppe | Audio Ein-/Ausgabegeräte |
| Hersteller | Lenovo |
| Hersteller Art. Nr. | GXD0T69864 |
| EAN/UPC | 0193268735224 |



Beschreibung

Das Lenovo Legion H500 Pro 7.1 Gaming Headset ist das ultimative Tool für Pro-Gamer, im gewohnt eleganten Design der Legion Serie. Tauchen Sie ganz ein in Ihr Lieblings-Actionspiel, Ihre Lieblingsmusik oder Ihren Lieblingsfilm, mit erstklassigem treiberlosen 7.1 Surround Sound und dedizierten Audioprofilen. Das ergonomische Design und die Ohrmuscheln ermöglichen komfortables Spielen über viele Stunden hinweg.

Hauptmerkmale

| | |
|---------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Lenovo Legion H500 Pro 7.1 - Headset |
| Produkttyp | Headset - kabelgebunden |
| Kompatibilität | Mac, Windows |
| Empfohlene Verwendung | Spielkonsole, Computer |
| Lokalisierung | Restliche Welt |
| Farbe | Iron Gray |
| Kopfhörer-Formfaktor | Ohrumschließend |
| Anschlusstechnik | Kabelgebunden |
| Soundmodus | Surround Sound |
| Soundeffekte | Vitueller 7.1-Kanal-Surround-Sound |
| Audiospezifikationen | Frequenzbereich 20 - 20000 Hz - Empfindlichkeit 99 dB |
| Impedanz | 32 Ohm |
| Mikrofon | Mikrofonbaum |
| Mikrofontechnologie | Elektret-Kondensator |
| Betriebsart des Mikrofons | Ungerichtet |
| Bedienungselement | Stummtaste, Lautstärkeregler |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|----------------|-------------------------|
| Produkttyp | Headset - kabelgebunden |
| Kompatibilität | Mac, Windows |
| Gewicht | 350 g |

| | |
|--|--|
| Farbe | Iron Gray |
| Empfohlene Verwendung | Spielkonsole, Computer |
| Lokalisierung | Restliche Welt |
| Audioausgang | |
| Kopfhörer-Formfaktor | Ohrumschließend |
| Anschlussstechnik | Kabelgebunden |
| Soundmodus | Surround Sound |
| Soundeffekte | Vitueller 7.1-Kanal-Surround-Sound |
| Frequenzgang | 20 - 20000 Hz |
| Total Harmonic Distortion (THD) | <3 % |
| Empfindlichkeit | 99 dB |
| Impedanz | 32 Ohm |
| Membran | 50 mm |
| Magnetmaterial | Neodym |
| Lautstärkeregelung im Kabel | Ja |
| Mikrofon | |
| Typ | Mikrofonbaum |
| Formfaktor | Headset Mikrofon |
| Mikrofontechnologie | Elektret-Kondensator |
| Betriebsart des Mikrofons | Ungerichtet |
| Empfindlichkeit | -38 dB |
| Impedanz | 2.2 kOhm |
| Frequenzgang | 100 - 10000 Hz |
| Fernbedienung | |
| Steuerung | Stummtaste, Lautstärkeregler |
| Verbindungen | |
| Anschlusstyp | Headset (Miniphone-Stereo 3,5 mm 4-polig) USB 2.0 |
| Verschiedenes | |
| Kabeldetails | Headset-Kabel |
| Kennzeichnung | VCCI, C-Tick, CB, EMC, IC, FCC, RoHS, KCC, EAC |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 1 Jahr |
| Abmessungen & Gewicht (Transport) | |
| Transportbreite | 25.6 cm |
| Transporttiefe | 24.1 cm |
| Transporthöhe | 10.8 cm |
| Transportgewicht | 864 g |

