

# ednet Multimedia Stereo Kopfhörer mit Mikrofon

ED-83022 EAN 4054007830227





Stereo PC Headset mit Lautstärkeregler, Kabellänge 1,8m

## Ein PC Headset für komfortablen Musik-Genuß und Internet Chat

Stereo-Kopfhörer mit verstellbarem Mikrofon



- Kopfhörer: 30mm dynamisch, Impedanz 320hm, Empfindlichkeit 101dB +/- 4dB, Frequenzbereich 100Hz-15000Hz, maximale Eingangsleistung 100mW
- Mikrofon: Frequenzbereich 50Hz-16000Hz, Empfindlichkeit -62dB +/- 3dB, Betriebsspannung 1V-10V (Standard=3V)
- Kabellänge: 1,8 m
- Anschlussstecker: 2 x 3,5mm, Stereo-Klinkenstecker
- Gewicht: 125 g

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	40	5,60	35,00	50,00	35,00	61,25
Innen-VPE	1	0,14	8,00	16,00	21,00	2,69
Einzel-VPE	1	0,14	8,00	16,00	21,00	2,69
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	8,00	16,00	21,00	2,69

### Weitere Anwendungsbilder:



#### Sicherheitshinweise

- Beachten sie, dass das Kabel des nicht zu stark belastet oder beschädigt wird, da dies zu Kurzschlüssen oder anderen technischen Problemen führen kann. Vermeide das Ziehen oder Verdrehen des Kabels.
- Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Feuchtigkeit, Dämpfen oder Flüssigkeiten aus.
- Vermeiden sie die Nutzung in der Nähe von Quellen mit starker elektromagnetischer Störungen (wie Mobiltelefonen oder Großgeräten).
- Versuchen Sie nicht, die Einheit eigenmächtig zu reparieren oder das Gehäuse zu öffnen.
- · Staub, Feuchtigkeit, Dämpfe sowie starke Reinigungs- oder Lösungsmittel können Schäden am Gerät verursachen.



- Säubern Sie das Gerät mit einem staubfreien Tuch.
- · Für Headsets:
- Um Hörschäden zu vermeiden beachten Sie dass die Lautstärke auf einem sicheren Niveau gehalten wird. Sehr hohe Lautstärke kann zu dauerhaftem Hörverlust führen.
- Tragen sie das Headset nicht zu lange am Stück, um Hautirritationen oder Hitzestau zu vermeiden.
- Schütze dein Headset vor Feuchtigkeit und Regen. Viele Headsets sind nicht wasserdicht und könnten durch Feuchtigkeit beschädigt werden.
- Wenn nach längerem Tragen des Headsets Schmerzen, Druckgefühle oder Schwindel auftreten sollte, bitte die Nutzung umgehend unterbrechen und gegebenenfalls einen Arzt konsultieren.
- Vergewissern sie sich, dass das Headset mit dem verwendeten Gerät kompatibel ist und richtig angeschlossen ist, um technische Störungen oder Schäden zu vermeiden.
- · Für Mikrofone:
- Stellen sie sicher, dass das Mikrofon richtig ausgerichtet und nicht zu nahe an deinem Mund oder anderen Geräuschquellen positioniert ist, um unnötige Geräusche oder Übersteuerungen zu vermeiden.
- Beachten sie dass die Lautstärke des Mikrofons in einer Umgebung mit Lautsprechern so eingestellt ist, dass keine Rückkopplung (Feedback) entsteht. Dies kann zu unangenehmen Geräuschen führen und das Mikrofon oder Lautsprecher beschädigen.

# Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 Lüdenscheid, Germany https://www.assmann.com info@assmann.com