

DIGITUS On-ear kontorsheadset med brusreducering, 3,5 mm stereo

DA-12202
EAN 4016032474852



Stereo hörlurar för kontor, On Ear, brusreducering Kabel 1,95 m, 2x3,5 mm stereokontakter

On-ear-headsetet från DIGITUS® ger bästa möjliga röstkvalitet. Brusreduceringen minimerar störande omgivningsljud vid mikrofonen, så att du kan koncentrera dig helt på ditt samtal. Tack vare de två jackanslutningarna kan headsetet användas både som headset och som vanliga hörlurar. Med tillvalet headsetadapter (AK-510301-002-S) kan headsetet även användas med ett kombinationsuttag (4-polig). Headsetet kan enkelt anpassas till respektive huvudstorlek tack vare det justerbara huvudbandet, som ger optimal bärkomfort. Mikrofonen kan vridas 300°, vilket gör att headsetet kan justeras för höger- eller vänstersidig användning. Skumstopningen på öronkåporna ger en bekväm passform, vilket gör även långa konferenssamtal till ett nöje. Perfekt för användning på kontoret eller hemma, för konferenssamtal eller webinarier.

Headset med brusreducering och flexibla justeringsmöjligheter för maximal bärkomfort

- Anslutningstyp: 3,5 mm stereojack
- Längd på anslutningskabel: 195 cm
- Mikrofon med brusreducering (One Direction)
- Öronmuffens diameter: 30 mm
- Känslighet för hörlurar: 115 dB
- Impedans för hörlurar: 32 ohm
- Maximal effekt: 84 mW
- Hörlursfrekvens: 20 - 20.000 Hz
- Mikrofonens känslighet: -42 dB
- Mikrofonens impedans: ≤ 2,2 kOhm
- Mikrofonens frekvens: 50 - 15.000 Hz

Attributes

- Anslutning: 3,5 mm (stereoouttag)

Package contents

- 1 x On Ear Office-headset med brusreducering, 2 x 3,5 mm stereo
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	9.00	32.00	38.00	58.00	70,528.00
Packaging Unit Inside	1	0.23	5.60	15.00	18.50	1,554.00
Packaging Unit Single	1	0.23	5.60	15.00	18.50	1,554.00
Net single without Packaging	1	0.10	5.00	14.00	17.00	0.00

More images:**Safety notes**

- Se till att kabeln inte utsätts för alltför stora påfrestningar eller skadas, eftersom detta kan leda till kortslutning eller andra tekniska problem. Undvik att dra eller vrida i kabeln.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- Undvik att använda enheten i närheten av källor till kraftiga elektromagnetiska störningar (t.ex. mobiltelefoner eller stora apparater).
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd.
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.
- För headset:
 - För att undvika hörselskador bör du se till att volymen hålls på en säker nivå. Mycket höga volymnivåer kan leda till permanent hörselnedsättning.
 - Använd inte headsetet för länge åt gången för att undvika hudirritation eller värmeutveckling.
 - Skydda ditt headset från fukt och regn. Många headset är inte vattentäta och kan skadas av fukt.
 - Om du upplever smärta, tryck eller yrsel efter att ha använt headsetet under en längre tid, ska du omedelbart sluta använda det och vid behov kontakta läkare.
- Kontrollera att headsetet är kompatibelt med den enhet du använder och att det är korrekt anslutet för att undvika tekniska fel eller skador.
- För mikrofoner:
 - Se till att mikrofonen är korrekt riktad och inte placerad för nära munnen eller andra ljudkällor för att undvika onödigt brus eller klippning.
- Se till att mikrofonens volym i en miljö med högtalare är inställd så att det inte uppstår någon återkoppling. Detta kan leda till obehagliga ljud och skada mikrofonen eller högtalarna.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

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