



**Cuffie on ear da ufficio con  
riduzione del rumore,  
stereo 3,5 mm**



**Guida di installazione rapida**

DA-12002

## **1. Introduzione**

Le cuffie on-ear DIGITUS® garantiscono la massima qualità vocale. La riduzione del rumore abbassa il rumore ambientale di disturbo sul microfono in modo da potersi concentrare completamente sulla chiamata. Con due connessioni jack, le cuffie possono essere utilizzate sia come auricolari che come normali cuffie. Con l'adattatore opzionale per cuffie (AK-510301-002-S), le cuffie possono essere utilizzate anche su un jack combinato (4 poli). Grazie all'archetto regolabile, possono essere facilmente adattate a qualsiasi dimensione della testa per un comfort ottimale. Il microfono può essere ruotato di 300° per configurare le cuffie per l'uso a destra o a sinistra. Il cuscinetto in schiuma sull'auricolare assicura il massimo comfort anche durante lunghe conferenze telefoniche. Ideale per l'uso a casa o in ufficio, per conferenze telefoniche o seminari sul web.

## **2. Requisiti di sistema**

Una porta stereo disponibile 2x 3,5 mm

Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, macOS 10.4 o successivo

## **3. Specifiche**

- Tipo di connessione: Jack stereo 2x 3,5 mm
- Lunghezza del cavo di collegamento: 195 cm
- Riduzione del rumore del microfono (una direzione)
- Diametro dell'auricolare: 30 mm
- Sensibilità delle cuffie: 115 dB
- Impedenza delle cuffie: 32 Ohm
- Potenza massima: 84 mW
- Frequenza delle cuffie: 20 - 20,000 Hz
- Sensibilità del microfono: -42 dB
- Impedenza del microfono:  $\leq 2.2$  kOhm
- Frequenza del microfono: 50 - 15,000 Hz

#### 4. Contenuto dell'imballaggio

- 1 x cuffie on-ear per ufficio con riduzione del rumore, 2 x 3,5 mm stereo
- 1 x QIG

#### 5. Installazione

Per usare le cuffie, collegarle ad una porta audio disponibile sul computer. L'installazione nei sistemi operativi Windows e Mac è automatica e verrà completata in breve tempo dopo aver collegato le cuffie.

##### Windows

Andare Pannello di controllo > Suono e controllare che il Dispositivo audio PnP sia impostato come dispositivo predefinito in entrambe le schede Riproduzione e Registrazione.

##### macOS

Andare in Preferenze di Sistema > Suono e controllare che il Dispositivo Audio PnP sia impostato come dispositivo predefinito in entrambe le schede Ingresso e Uscita.

Con la presente Assmann Electronic GmbH dichiara che la dichiarazione di conformità fa parte del contenuto della spedizione. Se la dichiarazione di conformità è mancante, è possibile richiederla per posta al seguente indirizzo del produttore.

**www.assmann.com**

Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germania

