

# DIGITUS Gürültü azaltma özelliğine sahip kulak üstü 3.5 mm Stereo ofis kulaklığı

DA-12202

EAN 4016032474852



## Gürültü azaltma özelliğine sahip kulak üstü Stereo ofis kulaklığı Kablo 1,95 m, kontrol ünitesi, 2x3,5 mm stereo jaklar

DIGITUS® tarafından sunulan Kulak üstü kulaklık en iyi ses kalitesini sunar. Gürültü azaltma özelliği, mikrofondaki rahatsız edici ortam gürültüsünü azaltır, böylece tamamen konuşmanıza konsantre olabilirsiniz. Kulaklık, hem kulaklık olarak hem de iki jak bağlantısı aracılığıyla normal bir kulaklık olarak kullanılabilir. İsteğe bağlı kulaklık adaptörü (AK-510301-002-S) ile kulaklık ayrıca bir kombinasyon soketi (4 pimli) üzerinde de kullanılabilir. Optimum aşınma konforu sunan ayarlanabilir braket sayesinde ilgili baş boyutuna kolayca ayarlanabilir. Mikrofon 300° döndürülebilir, böylece kulaklık sağ veya sol taraf kullanımı için ayarlanabilir. Kulaklıkların köpük dolgusu rahat bir giyim deneyimi sağlar, böylece daha uzun telefon konferansları bile keyif haline gelir. Ofiste veya evde, konferans görüşmeleri veya web seminerleri için idealdir.

## Maksimum kullanım konforu için gürültü azaltma ve esnek ayar seçeneklerine sahip kulaklık

- Bağlantı tipi: 3,5 mm Stereo jak
- Bağlantı kablosunun uzunluğu: 195 cm
- Gürültü azaltma mikrofonu (Tek yön)
- Kulaklık çapı: 30 mm
- Kulaklık hassasiyeti: 115 dB
- Kulaklık empedansı: 32 ohm
- Maksimum güç: 84 mW
- Frekans kulaklıkları: 20 - 20.000 Hz
- Mikrofon hassasiyeti: -42 dB
- Mikrofon empedansı: ≤ 2,2 kOhm
- Mikrofon frekansı: 50 - 15.000 Hz

### Attributes

- Bağlantı: 3,5 mm (Stereo jakı)

### Package contents

- 1 x Gürültü azaltma özelliğine sahip kulak üstü, 2 x 3.5 mm Stereo ofis kulaklığı
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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

- Kablonun çok fazla zorlanmadığından veya hasar görmediğinden emin olun, çünkü bu kısa devrelere veya diğer teknik sorunlara yol açabilir. Kabloyu çekmekten veya bükmekten kaçının.
- Cihazı yağmura, neme, buhara veya sıvılara maruz bırakmayın.
- Cihazı güçlü elektromanyetik parazit kaynaklarının (cep telefonları veya büyük cihazlar gibi) yakınında kullanmaktan kaçının.
- İzin almadan üniteyi onarmaya veya muhafazayı açmaya çalışmayın.
- Toz, nem, buharlar ve güçlü temizlik maddeleri veya çözücüler cihaza zarar verebilir.
- Cihazı tozsuz bir bezle temizleyin.
- Kulaklıklar için:
  - İşitme hasarını önlemek için ses seviyesinin güvenli bir düzeyde tutulmasını sağlayın. Çok yüksek ses seviyeleri kalıcı işitme kaybına yol açabilir.
  - Cilt tahrişini veya ısı birikimini önlemek için kulaklığı bir seferde çok uzun süre takmayın.
  - Kulaklığınızı nemden ve yağmurdan koruyun. Birçok kulaklık su geçirmez değildir ve nemden zarar görebilir.
  - Kulaklığı uzun süre taktıktan sonra ağrı, basınç veya baş dönmesi yaşarsanız, lütfen hemen kullanmayı bırakın ve gerekirse bir doktora danışın.
  - Teknik arızaları veya hasarı önlemek için kulaklığın kullandığınız cihazla uyumlu olduğundan ve doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- Mikrofonlar için:
  - Gereksiz gürültü veya kırılmayı önlemek için mikrofonun doğru hizalandığından ve ağızınıza veya diğer ses kaynaklarına çok yakın yerleştirilmediğinden emin olun.
  - Hoparlörlerin bulunduğu bir ortamda mikrofonun ses seviyesinin geri bildirim olmayacak şekilde ayarlandığından emin olun. Bu, hoş olmayan seslere yol açabilir ve mikrofonu veya hoparlörlere zarar verebilir.

## 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](mailto:info@assmann.com)