

# DIGITUS® USB silikon kablo, USB4 Gen2, USB 20Gbps, 2m, siyah

AK-300344-020-S

EAN 4016032496113



## USB silikon bağlantı kablosu, USB-C - USB-C 2m, USB4 Gen2, 20G, 240W, 8K, siyah

Yumuşak ve esnek silikon kablo sayesinde USB-C cihazlarınızı bilgisayarınıza güvenilir ve kolay bir şekilde bağlayın. Senkronizasyon ve veri aktarımı için 20 Gbits/s veri aktarım hızları, 8K ekran çözünürlüğü ve şarj için 240W güç sağlama özellikleri bu yüksek kaliteli çok yönlü kablo ile mümkündür.

**Yüksek kaliteli, yumuşak silikon bağlantı kablosu ile hızlı şarj ve senkronizasyon. USB versiyonu USB4 Gen2 ile 8K video aktarımı mümkündür.**

- USB 3.2/USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 ve USB 1.1 ile geriye dönük uyumlu
- 48V, 5A ve 240W ile USB güç dağıtım işlevini destekler
- 8K (7680x4320) @60Hz ve 4K (3840x2160) @120Hz destekler

- Hizmet ömrü 10.000 bükülmeye kadar olan dayanıklı kablo (dahili testlere göre)
- C tipi fiş her iki tarafta da kullanılabilir

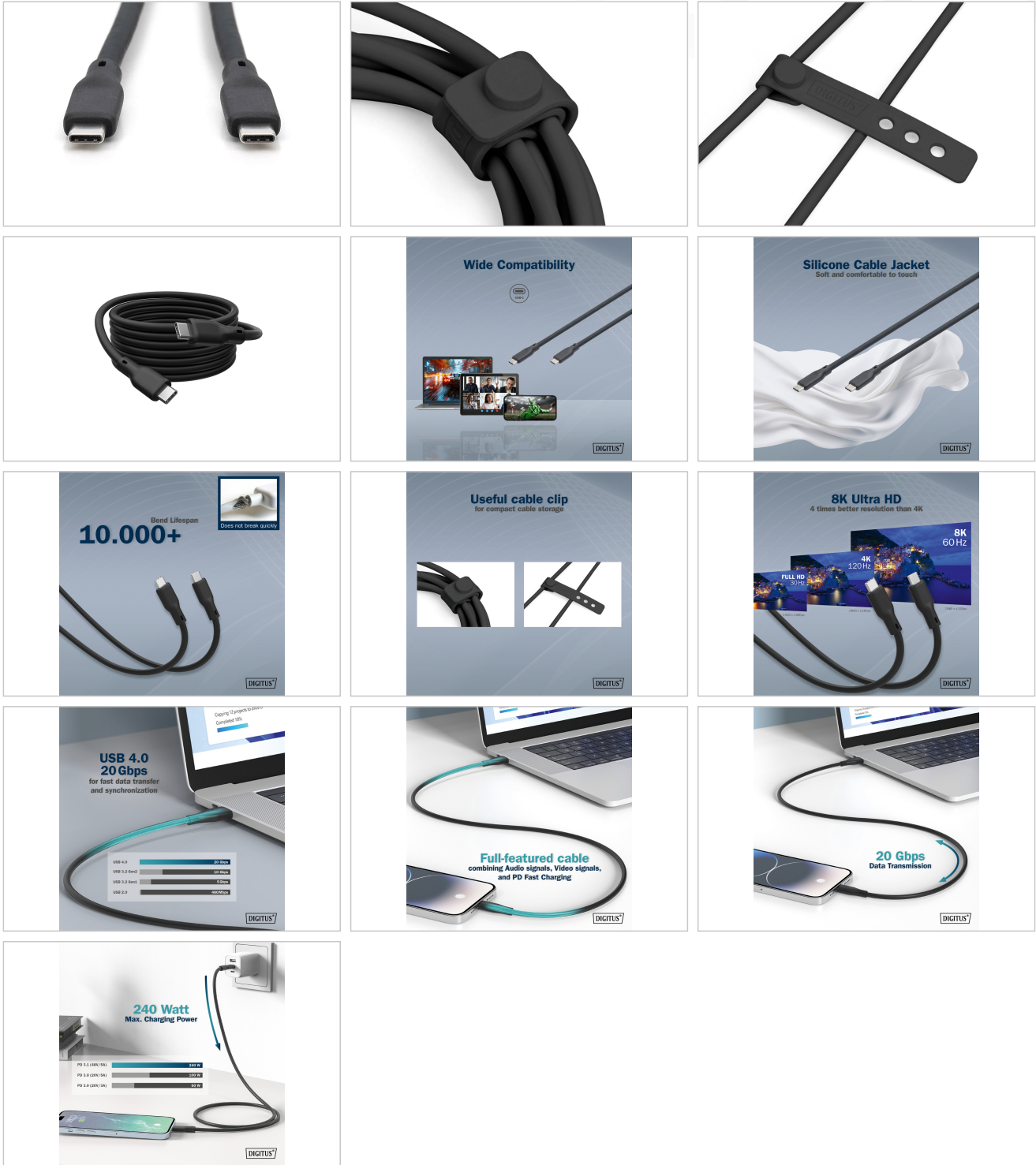
### Attributes

- AWG: 30
- Ferrit filtre: yok
- Konektör 1: USB C, fiş
- Konektör 2: USB C, fiş
- Konektör yüzeyi: nikel kaplama
- Renkli kablo: siyah
- USB uyumluluğu: USB 4.0
- Uzunluk: 2 m
- Koruma: üçlü koruma

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	7.47	21.00	32.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.75	7.20	50.00	50.00	18,000.00
Packaging Unit Single	1	0.07	1.90	25.00	14.00	663.25
Net single without Packaging	1	0.06	1.80	13.00	14.00	0.00

More images:



**Safety notes**

- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Kablolar keskin bir şekilde kıvrılmamalı veya dar açılarla bükülmemelidir, çünkü bu iç tellere zarar verebilir ve arızalara yol açabilir.
- Yalıtıma ve kablo içindeki tellere zarar verebileceğinden, kabloların gerilme yükü altında olmadığından emin olun.
- Kabloların mekanik olarak kolayca hasar görebilecekleri alanlara döşenmediğinden emin olun.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıkların olduğu ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızaları, kısa devreleri ve hatta

elektrik çarpmalarını önlemek için arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

**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)