

● **ARTICONA steht für Qualität und Zuverlässigkeit im Geschäftsalltag und produziert Kabel, Anschlusstechnik und weiteres Zubehör für den modernen IT-Arbeitsplatz.**

USB Typ A-Lightning Kabel 1 m

Artikelnummer: 4624076

Dieses Articono Lightning Kabel besteht zu einem Teil aus nachwachsenden Rohstoffen. Der Mantel des Kabels besteht zu 35 % aus Stroh und zu 65 % aus PLA. PLA, auch Polymilchsäure genannt, ist ein auf nachwachsenden Rohstoffen wie Zuckerrohr oder Mais basierendes Polyester. Der aus Milchsäuremolekülen aufgebaute Werkstoff gehört zu den bioabbaubaren Kunststoffen – allerdings eher im industriellen Maßstab, welcher am effizientesten in einer industriellen Kompostieranlage erfolgt, die für den Abbau optimale Bedingungen bietet. Mit diesem ARTICONA Lightning Kabel beteiligen wir uns durch das nachweisliche Verwenden nachwachsender Rohstoffe an der Kreislaufwirtschaft, soweit es aktuell möglich ist.

Laden oder Synchronisieren Sie Ihr iPhone, iPad, iPad mini, iPad Air oder iPod touch mit einem USB fähigen Computer oder USB Ladegerät.

- Lightning Kabel welches bis zu 90 % kompostierbar / recyclebar ist
- Aussenmantel aus nachwachsenden Rohstoffen, 35 % Stroh und 65 % PLA
- Ladeleistung bis max. 2,4 A.
- Kabeldurchmesser: 3,6 mm

Spezifikationen

Produkttyp	USB Kabel
Anschlüsse	Typ A Lightning
Steckertyp	Stecker - Stecker
USB Version	2.0 (abwärtskompatibel zu 1.1)
Datentransferrate	480 Mbit/s
Farbe	Weiss
Zertifizierungen	Apple zertifiziert (MFI)
Kabellänge	1 m

