

Green Cell KABGC05 lightning cable



Artikel
Herstellernummer
Green Cell

493983
KABGC05

GC RAY USB-Kabel

Das 120-cm-GC Ray-USB-Kabel vom Lightning wurde entwickelt, um nicht nur das schnellstmögliche Aufladen Ihrer Geräte zu ermöglichen, sondern auch außergewöhnliche Haltbarkeit und Benutzerfreundlichkeit zu gewährleisten. Elegantes Design, hochwertige Materialien und eine zarte weiß Hintergrundbeleuchtung des Steckers machen das GC Ray-Kabel schnell zu Ihrer Nummer eins.

Exzellentes Design

Um den Komfort der Verwendung des GC Ray Lightning-Kabels zu maximieren, haben wir seine Länge im Vergleich zu Standardkabeln um 20 cm erhöht, was es praktischer macht, ohne den Eindruck einer übermäßigen Länge zu erwecken. Wir haben es auch mit einer zarten, weiß Hintergrundbeleuchtung mit einem Stecker des Lightning ausgestattet. Dadurch wird es extrem einfach, das Kabel im Dunkeln zu finden und an Ihr Gerät anzuschließen, und ein paar Drähte, die an das Multiport-Ladegerät angeschlossen sind, sehen äußerst futuristisch aus.

Schnelllade-Unterstützung

Dank der Unterstützung der Apple 2.4A-Schnellladetechnologie, eignet sich das GC Ray-Kabel perfekt für die Stromversorgung aller Geräte mit Lightning-Anschlüssen. Unabhängig davon, ob Sie die neuesten Apple Smartphones wie das 11/11 Pro / 11 Pro Max / X / XS / XR oder das iPad-Tablet verwenden, der GC Ray ist der perfekte Begleiter, wenn Sie zu Hause oder unterwegs aufladen.

Schnelles Aufladen

Dank der Unterstützung der Apple 2.4A-Schnellladetechnologie können wir unser Smartphone bis zu dreimal schneller aufladen. Kompatibel mit dem Schnellladen spielt das Kabel eine ebenso wichtige Rolle wie das Ladegerät oder das Telefonprotokoll.

Unübertroffene Haltbarkeit

Das GC Ray Lightning-Kabelgeflecht besteht aus haltbaren Polypropylenfäden, die nicht nur elegant aussehen, sondern auch das Kabel vor Abrieb und Knicken schützen. Die Verwendung von Kevlar-Fasern, die entlang des Kabels verlaufen, verhindert, dass es bricht, und der mehrstufige Kabelmantel sorgt für eine perfekte Kabelleistung.

Daten & Sync

Das GC Ray Lightning-Kabel sorgt für eine schnelle Datenübertragung mit 480 Mbit/s, sodass Sie in einer Sekunde bis zu 30 Fotos senden können!

Mehr als nur ein Kabel

GC Ray definiert das Konzept eines praktischen Kabels neu - dank der benutzerdefinierten Länge von 120 cm, der Hintergrundbeleuchtung des Steckers, der robusten Konstruktion und der Unterstützung für schnelles Laden erhalten wir ein einzigartiges Kabel, das eine unverzichtbare Ergänzung zu jedem kompatiblen Gerät darstellt. Überprüfen Sie neben dem GC Ray microUSB-Kabel auch die von hinten beleuchteten USB-C- und Lightning-Kabel und genießen Sie Zuverlässigkeit in jeder Situation.

Zusammenfassung

GC RAY USB-Kabel

Das 120-cm-GC Ray-USB-Kabel vom Lightning wurde entwickelt, um nicht nur das schnellstmögliche Aufladen Ihrer Geräte zu ermöglichen, sondern auch außergewöhnliche Haltbarkeit und Benutzerfreundlichkeit zu gewährleisten. Elegantes Design, hochwertige Materialien und eine zarte weiß Hintergrundbeleuchtung des Steckers machen das GC Ray-Kabel schnell zu Ihrer Nummer eins.

Exzellentes Design

Um den Komfort der Verwendung des GC Ray Lightning-Kabels zu maximieren, haben wir seine Länge im Vergleich zu Standardkabeln um 20 cm erhöht, was es praktischer macht, ohne den Eindruck einer übermäßigen Länge zu erwecken. Wir haben es auch mit einer zarten, weiß Hintergrundbeleuchtung mit einem Stecker des Lightning ausgestattet. Dadurch wird es extrem einfach, das Kabel im Dunkeln zu finden und an Ihr Gerät anzuschließen, und ein paar Drähte, die an das Multiport-Ladegerät angeschlossen sind, sehen äußerst futuristisch aus.

Schnelllade-Unterstützung

Dank der Unterstützung der Apple 2.4A-Schnellladetechnologie, eignet sich das GC Ray-Kabel perfekt für die Stromversorgung aller Geräte mit Lightning-Anschlüssen. Unabhängig davon, ob Sie die neuesten Apple Smartphones wie das 11/11 Pro / 11 Pro Max / X / XS / XR oder das iPad-Tablet verwenden, der GC Ray ist der perfekte Begleiter, wenn Sie zu Hause oder unterwegs aufladen.

Schnelles Aufladen

Dank der Unterstützung der Apple 2.4A-Schnellladetechnologie können wir unser Smartphone bis zu dreimal schneller aufladen. Kompatibel mit dem Schnellladen spielt das Kabel eine ebenso wichtige Rolle wie das Ladegerät oder das Telefonprotokoll.

Unübertroffene Haltbarkeit

Das GC Ray Lightning-Kabelgeflecht besteht aus haltbaren Polypropylenfäden, die nicht nur elegant aussehen, sondern auch das Kabel vor Abrieb und Knicken schützen. Die Verwendung von Kevlar-Fasern, die entlang des Kabels verlaufen, verhindert, dass es bricht, und der mehrstufige Kabelmantel sorgt für eine perfekte Kabelleistung.

Daten & Sync

Das GC Ray Lightning-Kabel sorgt für eine schnelle Datenübertragung mit 480 Mbit/s, sodass Sie in einer Sekunde bis zu 30 Fotos senden können!

Mehr als nur ein Kabel

GC Ray definiert das Konzept eines praktischen Kabels neu - dank der benutzerdefinierten Länge von 120 cm, der Hintergrundbeleuchtung des Steckers, der robusten Konstruktion und der Unterstützung für schnelles Laden erhalten wir ein einzigartiges Kabel, das eine unverzichtbare Ergänzung zu jedem kompatiblen Gerät darstellt. Überprüfen Sie neben dem GC Ray microUSB-Kabel auch die von hinten beleuchteten USB-C- und Lightning-Kabel und genießen Sie Zuverlässigkeit in jeder Situation.

Green Cell KABGC05, 1,2 m, Lightning, USB A, Männlich, Männlich, Schwarz

Green Cell KABGC05. Kabellänge: 1,2 m, Anschluss 1: Lightning, Anschluss 2: USB A. Outputstrom (max.): 2,4 A. Menge pro Packung: 1 Stück(e)

Merkmale

| | | Merkmale | |
|-------------------------|------------|--------------------------------|------------|
| Energie | | Kabellänge | 1,2 m |
| Outputstrom (max.) | 2,4 A | Anschluss 1 | Lightning |
| | | Anschluss 2 | USB A |
| | | Steckverbinder 1 Geschlecht | Männlich |
| | | Steckverbinder 2 Geschlecht | Männlich |
| Verpackungsdaten | | Anschluss1 Formfaktor | Gerade |
| Menge pro Packung | 1 Stück(e) | Anschluss2 Formfaktor | Gerade |
| | | Produktfarbe | Schwarz |
| | | Maximale Datenübertragungsrate | 480 Mbit/s |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.