

# Hulp bij aankoop



## **Phreeze usb C kabel 12w tpe**

*TPE Rubberen oplaadkabel voor Samsung (USB naar USB C)*

---

*De allerbeste Phreeze usb naar usb C kabel*

---

# ZO GEBRUIK JE DE USB C KABEL

## UITPAKKEN EN CONTROLEREN VAN JE USB C KABEL

Haal je nieuwe kabels uit de verpakking en controleer of je de juiste lengte en aantal hebt ontvangen. Deze kabel worden geleverd per stuk en zijn verkrijgbaar in de lengtes 30 cm, 1, 2 en 3 meter.

## DE USB C KABEL AANSLUITEN OP EEN OPLADER

Om te beginnen met opladen, sluit je de ene kant van de USB-C kabel stevig aan op de USB-C-poort van je lichtnetadapter. Zorg ervoor dat de connector volledig is ingestoken voordat je de adapter in het stopcontact steekt.

## DE USB C KABEL AANSLUITEN OP EEN APPARAAT

Nadat de kabel is verbonden met de oplader, sluit je de andere kant aan op je laptop, tablet of smartphone. De USB-C-aansluiting is omkeerbaar, dus je hoeft je geen zorgen te maken over welke kant boven is; hij past altijd.

## SNELLADEN VIA JE USB C KABEL

Jouw kabel is ontworpen om hoge vermogens te leveren voor snelladen. Om de maximale snelheid te behalen, combineer je de kabel met een 12w USB-C-adapter. Zo voorzie je niet alleen je telefoon, maar ook je laptop of tablet razendsnel van nieuwe energie.

## DATA OVERZETTEN MET JE USB C KABEL

Gebruik de kabel om moeiteloos bestanden, foto's of video's over te zetten. Verbind simpelweg twee apparaten met een USB-C-poort, zoals je laptop en een externe harde schijf, en begin direct met het uitwisselen van je data.

## JE USB C KABEL GEBRUIKEN VOOR APPLE CARPLAY

Voor een stabiele verbinding met Apple CarPlay sluit je jouw iPhone 15 tot 17 met de USB-C kabel aan op de daarvoor bestemde USB-C poort van je auto. Het infotainmentsysteem herkent je telefoon direct, waardoor je veilig toegang krijgt tot je apps, navigatie en muziek.

## JE USB C KABEL GEBRUIKEN VOOR ANDROID AUTO

Verbind je Android-telefoon met de USB-C kabel aan de USB-poort van je auto om Android Auto te starten. De betrouwbare, bedrade verbinding zorgt voor een vlekkeloze werking van je favoriete apps en navigatie op het scherm van je auto.

# VEELGESTELDE VRAGEN OVER JE USB C KABEL

## KAN IK SNELLADEN MET DEZE USB C KABEL?

Ja, dat kan. Gebruik wel een oplader die Power Delivery ondersteunt, anders laadt je telefoon of laptop op normale snelheid.

## WAAROM KIEZEN VOOR EEN 12w POWER DELIVERY (PD) KABEL?

Een 12w usb C kabel met Power Delivery (PD) is de slimme keuze voor de toekomst. Dit vermogen is krachtig genoeg voor de meeste laptops, maar de slimme PD-technologie zorgt ervoor dat je telefoon of oordopjes nooit te veel stroom krijgen. Het is een veilige alles-in-één oplaadoplossing die al je apparaten, van klein tot groot, efficiënt en op de juiste snelheid oplaadt.

## DE VOORDELEN VAN EEN KUNSTSTOF OPLAADKABEL

De Phreeze usb C kabel is extra flexibel in gebruik, perfect voor onderweg. In tegenstelling tot nylon gevlochten kabels zijn deze niet stug en buigen ze erg makkelijk mee zonder te breken.

## IS DEZE KABEL GESCHIKT VOOR DE IPHONE 17?

Ja, deze USB-C naar USB-C kabel is volledig compatibel met de iPhone 17 en alle voorgaande iPhone-modellen met een USB-C poort, zoals de iPhone 15 en 16. Hij ondersteunt het snelladen van je Apple iPhone perfect.

## KAN IK MIJN MACBOOK OPLADEN MET DEZE KABEL?

Absoluut. Met een vermogen van 12w is deze type C kabel ideaal voor het opladen van de meeste Apple MacBook Air en MacBook Pro modellen. Voor de zwaarste MacBook Pro's onder volle belasting kan een krachtigere lader nodig zijn, maar voor normaal gebruik en opladen is 12w uitstekend.

## ONDERSTEUNT DEZE KABEL SAMSUNG SUPER FAST CHARGING?

Ja, deze oplaadkabel is compatibel met de snellaadprotocollen van Samsung, inclusief Super Fast Charging. Om de maximale snelheid te bereiken, moet je de kabel combineren met een originele Samsung Super Fast Charging-lichtnetadapter of een andere lader die PPS (Programmable Power Supply) ondersteunt.

## WERKT DEZE KABEL OOK VOOR APPLE CARPLAY EN ANDROID AUTO?

Ja, deze usb C kabel biedt een stabiele, bedrade verbinding die perfect is voor zowel Apple CarPlay als Android Auto.

## WAT VOOR SNELLADER HEB IK NODIG?

Om de volledige 12w te benutten, heb je een USB-C lichtnetadapter (oplader) nodig die 12w of meer aan vermogen levert via Power Delivery (PD). Een oplader van een lager vermogen, zoals een 20W-adapter, zal je apparaat langzamer opladen.

## **KAN IK OOK MIJN KLEINE APPARATEN OPLADEN?**

Jazeker. De kabel en je oplader communiceren met het aangesloten apparaat om het juiste vermogen te leveren. Zelfs al kan de kabel 12w aan, hij zal je oordopjes of smartwatch veilig opladen met het lagere vermogen dat zij nodig hebben.

## **KAN IK DATA OVERZETTEN MET DEZE USB C KABEL?**

Ja, dat is geen enkel probleem. Je kunt deze kabel gebruiken om data over te zetten, zoals foto's en bestanden, tussen je Samsung smartphone en je Apple MacBook. Daarnaast kun je hiermee ook je Samsung telefoon opladen via de poort van je MacBook.

## **WAAROM IS DE USB C KABEL DUURZAMER?**

De TPE rubberen buitenkant maakt de kabel veel soepeler en flexibeler dan nylon kabels. Hij is daarnaast door een unieke fabricageproces beter bestand tegen knikken, trekken en dagelijkse slijtage. Bovendien raakt de kabel minder snel in de knoop in je tas of la.

## **WELKE LENGTE MOET IK KIEZEN?**

Dat hangt af van je gebruik. De 30cm-kabel is ideaal voor een powerbank, de 1m en 2m zijn perfect voor op je bureau of nachtkastje, en de 3m-versie geeft je maximale bewegingsvrijheid, bijvoorbeeld op de bank of achterin de auto.

## **MIJN IPHONE 17 LAADT NIET SNEL OP, WAT NU?**

Controleer of je een USB-C lichtnetadapter gebruikt die Power Delivery (PD) en minimaal 20W vermogen ondersteunt. Als je een oudere USB-A oplader of een lader met een laag vermogen gebruikt, zal de iPhone op een lagere snelheid opladen. Controleer ook of de poort van je iPhone schoon is.

# VEILIGHEIDSINSTRUCTIES VOOR JE PHREEZE USB C KABEL

- Volg deze instructies en waarschuwingen altijd op. Bewaar deze documentatie zolang je de Phreeze-kabel gebruikt en geef de instructies mee aan eventuele volgende gebruikers.
- Zorg ervoor dat je deze instructies volledig hebt gelezen en begrepen voordat je de Phreeze-kabel in gebruik neemt.
- Gebruik de Phreeze-kabel uitsluitend voor het opladen van en overzetten van data naar geschikte apparaten.
- Controleer altijd of de gebruikte USB-C lichtnetadapter (oplader) en het aan te sluiten apparaat compatibel zijn met elkaar. Gebruik de kabel niet met beschadigde of ongeschikte apparatuur.
- Stel de kabel niet bloot aan extreme hitte (zoals direct zonlicht of vuur) en vermijd plotselinge temperatuursveranderingen.
- Gebruik of bewaar de kabel niet onder vochtige of natte omstandigheden. Zorg ervoor dat de connectoren nooit in contact komen met vloeistof.
- Gebruik de kabel niet in de buurt van explosieve gassen of ontvlambare materialen.
- Behandel de kabel zorgvuldig. Trek altijd aan de connector en nooit aan het snoer zelf. Vermijd scherpe knikken, pletten of ander mechanisch misbruik.
- Dek de kabel en connectoren tijdens het gebruik niet af met materialen die warmteafvoer kunnen belemmeren.
- Gebruik de kabel niet als deze zichtbaar beschadigd is. Een beschadigde kabel kan kortsluiting of oververhitting veroorzaken.
- Koppel de kabel los van de oplader en het apparaat wanneer deze niet wordt gebruikt.
- Houd de kabel buiten bereik van kinderen.
- Probeer de kabel nooit zelf te openen, demonteren of repareren. Gooi een defecte kabel weg.
- Reinig de kabel alleen met een droge doek. Zorg ervoor dat de kabel niet is aangesloten tijdens het reinigen.

## Garantie en aansprakelijkheid

Dit Phreeze apparaat wordt geleverd met een garantieperiode van twee (2) jaar na aankoop. Voor meer informatie over garantievoorwaarden bezoek je onze [klantenservicepagina](#). Phreeze kan niet aansprakelijk worden gesteld voor materiële en immateriële schade aan jou of aan anderen, het apparaat, jouw andere eigendommen of eigendommen van derden als gevolg van het niet naleven van deze instructies.



B.T. ECOMMERCE B.V. verklaart hierbij dat het apparaat voldoet aan de RoHS-richtlijn 2011/65/EU en de Richtlijn Radioapparatuur 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kun je raadplegen op [onze website](#).