

## USB-C Lichtnetadapter 20W

Met de USB-C-lichtnetadapter van 20 W voor Apple devices laad je snel en efficiënt je devices op. Thuis, op kantoor of onderweg. Deze lichtnet-adapter is compatibel met elk USB-C-device, maar hij wordt vooral aanbevolen voor de iPad Pro en iPad Air vanwege zijn vermogen om die snel op te laden. Je kan er ook supersnel je iPhone 8 of een nieuwer model mee opladen.

## iPhone-modellen geschikt voor snellaadfunctie van oplaadstekker:

[iPhone 13 Pro](#) ; [iPhone 13 Pro Max](#) ; [iPhone 13 mini](#) ; [iPhone 13](#) ; iPhone 12 Pro ; iPhone 12 Pro Max ; [iPhone 12 mini](#) ; [iPhone 12](#) ; iPhone 11 Pro ; iPhone 11 Pro Max ; [iPhone 11](#) ; [iPhone SE \(2e generatie\)](#) ; iPhone XS ; iPhone XS Max ; iPhone XR ; iPhone X ; iPhone 8 ; iPhone 8 Plus

## iPad modellen geschikt voor snelladen met oplaadblokje:

[iPad mini \(6e generatie\)](#) ; [iPad \(9e generatie\)](#) ; [12,9-inch iPad Pro \(5e generatie\)](#) ; 12,9-inch iPad Pro (4e generatie) ; 12,9-inch iPad Pro (3e generatie) ; 12,9-inch iPad Pro (2e generatie) ; 12,9-inch iPad Pro (1e generatie) ; [11-inch iPad Pro \(3e generatie\)](#) ; 11-inch iPad Pro (2e generatie) ; 11-inch iPad Pro (1e generatie) ; 10,5-inch iPad Pro ; [iPad Air \(4e generatie\)](#) ; iPad Air (3e generatie) ; iPad (8e generatie) ; iPad (7e generatie) ; iPad mini (5e generatie)

## Airpods modellen geschikt met Power Adapter

[AirPods Max](#) ; [AirPods Pro](#) ; [AirPods met draadloze oplaadcase \(2e generatie\)](#) ; [AirPods met oplaadcase \(2e generatie\)](#) ; AirPods (1e generatie) ; [Draadloze oplaadcase voor AirPods](#)

Raadpleeg de iPhone-gebruikershandleiding op [support.apple.com/guide/iphone](https://support.apple.com/guide/iphone) voordat je de USB-C Oplaadstekker in gebruik neemt. Je kunt de handleiding ook downloaden via Apple Books (indien beschikbaar). Bewaar deze documentatie als naslagwerk.

## Batterij en opladen

Probeer de batterij van de iPhone niet zelf te vervangen. Hierbij kun je de batterij namelijk beschadigen, wat kan leiden tot oververhitting, brand of letsel. De lithium-ionbatterij van de iPhone moet worden onderhouden door Apple of een erkende serviceaanbieder en mag niet samen met huishoudelijk afval worden weggegooid. De batterij kan ook worden gerecycled. Je moet je volgens de geldende regelgeving van batterijen ontdoen. Zie [apple.com/nl/batteries/serviceand-recycling](https://apple.com/nl/batteries/serviceand-recycling) voor meer informatie over lithium-ionbatterijen van Apple en het onderhouden en recyclen van de batterij