

**MagSafe is eigenlijk een oude bekende. Jarenlang werd MagSafe al gebruikt om MacBooks op te laden. Dat is nu verleden tijd, Apple heeft MagSafe-opladen op MacBook vervangen voor USB-C-opladen. Nu is MagSafe helemaal terug, maar dan op iPhone.**

## Wat is MagSafe?

MagSafe is in de eerste instantie een naam voor de in iPhone ingebouwde magneten en de connecties die deze kunnen maken. De magneten bieden voordelen op verschillende gebieden. Draadloos opladen is daarvan de belangrijkste. Dit gaat nu niet alleen makkelijker, maar ook supersnel.

MagSafe is dus ook een naam voor een nieuwe laadmethode voor de gehele [iPhone 13-serie](#) en [iPhone 12-serie](#). Hier heb je de speciale MagSafe-oplader voor nodig. Deze lader ziet er op het eerste oog uit als een normale draadloze oplader. Toch is er een belangrijk verschil: de MagSafe-oplader is namelijk magnetisch, waardoor hij zich aan je telefoon vastklemt

## Makkelijker én sneller draadloos opladen

Bij andere draadloze opladers leg je je iPhone er gewoon los op. Voor de snelheid van het opladen maakt het nogal uit hoe je dat precies doet. De ene positie is veel efficiënter dan de andere. Draadloos opladen met een MagSafe-oplader gaat altijd zo efficiënt mogelijk. Je iPhone klikt namelijk vanzelf vast op het midden van de achterkant van je telefoon. Precies de goede plek.

Doordat MagSafe altijd op hetzelfde punt vastklikt, laadt je iPhone 12 of nieuwer steeds op met een vermogen van 15 Watt. Reguliere draadloze opladers vallen daarbij helemaal in het niet. Bij deze gewone is het maximale wattage namelijk maar 7,5 Watt. Je zou dus eigenlijk kunnen zeggen dat je iPhone met een MagSafe-oplader twee keer zo snel oplaadt dan zelfs met de beste reguliere draadloze oplader.

- MagSafe is een magnetische feature in je iPhone 12 of nieuwer;
- MagSafe-accessoires klikken vast aan de achterkant van iPhone 12 of nieuwer;
- Dit gaat altijd vanzelf en direct op de juiste plaats;
- Zo krijg je altijd de meest efficiënte laadbeurt;
- En laad je tot 2 keer sneller op dan met een doorsnee draadloze oplader.

## Hoe werkt MagSafe?

MagSafe bestaat uit een reeks magneten die rond de interne laadspool van de iPhone 12 gepositioneerd zijn. Deze detecteren de aanwezigheid van andere MagSafe-compatible accessoires en zorgen voor een naadloze en veilige bevestiging op de juiste plek. MagSafe werkt alleen met andere compatibele MagSafe-accessoires. U zult geen hinder ondervinden van andere magneten, want deze kunnen niet aan uw telefoon blijven kleven.

# Waarom moet ik voor een MagSafe-lader en MagSafe-accessoires kiezen?

Een MagSafe-lader en andere MagSafe-accessoires laten u optimaal profiteren van alle mogelijkheden van de iPhone 12 en zorgen voor een compleet nieuwe gebruikservaring. Uw nieuwe iPhone kan ook gewoon worden opgeladen met andere draadloze Qi-laders, maar een lader met MagSafe levert tot 15 W voor het sneller opladen van uw iPhone 12, terwijl andere draadloze laders slechts tot 7,5 W leveren. Met MagSafe kost het opladen dus minder tijd en dankzij de stevige bevestiging en perfecte uitlijning weet u zeker dat uw telefoon ook volledig opgeladen wordt als hij trilt bij inkomende berichten of oproepen. Naast eenvoudigere bevestiging en efficiënter opladen heeft MagSafe de ontwikkeling van bijzonder praktische accessoires mogelijk gemaakt, zoals magnetische ventilatieroosterhouders voor in de auto, fitness-houders, bewegingstrackers en powerbanks. Hiermee verbetert u uw iPhone 12-gebruikservaring en maakt u het leven gemakkelijker.

## One More Thing

Het supersnel draadloos opladen van je iPhone is een praktisch voordeel, maar er zijn meer. Apple lanceert namelijk compleet nieuwe MagSafe-accessoires. Als eerste zien we MagSafe-hoesjes in alle kleuren en magnetische pasjeshouders. De hoesjes klikken direct goed vast en ook de pasjeshouder bevestigt je stevig aan je telefoon. De pasjeshouder klik je vast aan de achterkant van je iPhone 13 of 12, zelfs als er al een (MagSafe-)hoesje omheen zit. Je hoeft je pasjes dus niet meer in je hoesje te proppen en ook een portemonnee is vanaf nu helemaal overbodig.

Een andere accessoire is de MagSafe-duo-lader. Hiermee laad jij jouw iPhone 12 of nieuwer en Apple Watch tegelijkertijd op. En als je weggaat, vouw je 'm heel makkelijk op.

- Ook MagSafe-hoesjes klikken direct en schoon vast;
- Aan de MagSafe kan je accessoires als een pasjeshouder klikken;
- MagSafe is ook te gebruiken met een hoesje;
- En andere accessoires zullen nog komen!

## MagSafe draadloze opladers

De draadloze MagSafe opladers zien er niet alleen stijlvol uit maar ze zijn ook nog eens heel functioneel. De magnetische connectie zorgt ervoor dat de oplader altijd op juiste plek zit, zo behaal je continu de maximale oplaadsnelheid. Deze connectie zorgt ervoor dat jouw iPhone 1.5 keer zo snel oplaad dan een normale draadloze oplader.

De meeste draadloze opladers hebben een vermogen van 7.5 watt, maar de MagSafe draadloze opladers geven een vermogen van 15+ watt. Deze nieuwe snellaadtechniek van Apple zit alleen in onze gecertificeerde MagSafe opladers. Andere 15 watt laders halen nooit die snelheid.

## MagSafe Houders

De MagSafe houders weten zich heel goed te onderscheiden ten opzichte van andere houders. De meeste draadloze houders hebben een oplaadcapaciteit van 7.5 watt maar bij MagSafe ligt de standaard veel hoger. De oplaadcapaciteit van de MagSafe houders kan oplopen tot 18 watt. Naast houders voor in de auto, hebben wij ook MagSafe bureauhouders in ons assortiment. Dit zijn houders waar je enkel de standaard MagSafe draadloze oplader in kunt klikken.

## MagSafe accessoires

Ten slotte heeft MagSafe nog overige accessoires. Op de afbeelding hiernaast zie je een kaarthouder. Dat is een kleine portemonnee die je achterop jouw iPhone klikt. Je kan zelfs nog gebruikmaken van de kaarthouder in combinatie met een MagSafe hoesje. Daarnaast verkopen wij ook beschermers voor de MagSafe draadloze oplader, zodat je krassen voorkomt en je langer kunt blijven genieten van de MagSafe draadloze oplader. In de toekomst gaan er meer accessoires bijkomen. Dus houd onze website goed in de gaten!