

# Koopadvies om de juiste oplader te vinden voor jou Apple iPhone, iPad of Apple Watch.

In deze handleiding willen we je helpen de juiste oplader, adapter, kabel of combinatie ervan te vinden voor jou specifieke model. Er zijn tegenwoordig zoveel soorten adapters en usb kabels dat men het kaf van het koren niet meer kan onderscheiden. Wij hebben uitvoerig onderzoek gedaan naar de beste mogelijkheden voor jou toestel! Kom je er alsnog niet uit? Neem contact met ons op via bol.com en we beloven je zo snel mogelijk een advies toe te sturen.

## Welke iPhone, iPad of iPod model heb ik?

Het modelnummer van je iPhone, iPad of iPod Touch kan je eenvoudig opzoeken in instellingen of op het apparaat zelf.

1. Pak je iPhone erbij en ga naar de **Instellingen**;
2. Tik op je naam bovenaan om naar het overzicht van je Apple-apparaten te gaan;
3. Tik op de iPhone waarvan je het model wil checken. Meestal staat hier "iPhone van [jouw naam]";
4. Je krijgt nu het iPhone-model te zien, maar ook welke iOS-versie (de software) je draait en het IMEI-nummer.



*Figuur 1: Dit werkt eigenlijk voor alle Apple apparaten hetzelfde. Je kan dus zo eenvoudig zien welk model iPad of iPhone je hebt!*

# Alle modelnummers op een rijtje

iPhone	Modelnummer	De snelste oplader	De goedkoopste oplader	Kabel + Opladerset	Oplader met extra lange kabel
iPhone SE 3 (2022)	Nog niet bekend	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 13 Pro Max	A2484, A2643	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 13 Pro	A2483, A2638	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 13	A2482, A2633	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 13 Mini	A2481, A2628	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 12 Pro Max	A2411, A2342	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 12 Pro	A2407, A2341	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 12	A2403, A2172	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 12 Mini	A2399, A2176	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone SE 2 (2020)	A2275, A2296	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 11 Pro Max	A2161, A2218	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 11 Pro	A2160, A2215	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 11	A2221, A2111	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone Xs Max	A1921, A2101	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone Xs	A1920, A2097	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone XR	A1984, A2105	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone X	A1865, A1901	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 8 Plus	A1864, A1897	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 8	A1863, A1905	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 7 Plus	A1661, A1784	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>

iPhone 7	A1660, A1778	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 6s Plus	A1634, A1687, A1699	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 6 Plus	A1522, A1524, A1593	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 6	A1549, A1586, A1589	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone SE (2016)	A1723, A1662, A1724	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 5S	A1453, A1457, A1518, A1528, A1530, A1533	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 5C	A1456, A1507, A1516, A1529, A1532	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPhone 5	A1428, A1429, A1442	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>

## Hoe kies je een snellader voor je iPhone?

Veel iPhone modellen ondersteunen snelladen, maar worden standaard geleverd zonder snellader. Dat terwijl opladen met de juiste snellader ongeveer 2 keer zo snel gaat als met een standaard lader. Om extra snel op te laden heb je een Power Delivery oplader met het juiste wattage en de juiste kabel nodig. Hier leggen we uit waar je op moet letten.

## Snellader voor iPhone kiezen

Niet elke iPhone kan snelladen en sommige snelladers zijn alleen geschikt voor apparaten van andere merken. Let daarom op het volgende:

- Kijk of jouw smartphone kan snelladen.
- Kies een Power Delivery oplader.
- Zorg dat je de juiste kabel hebt.

[Bekijk alle Apple snelladers](#)

## iPhone modellen zonder oplader

Alle iPhone toestellen worden tegenwoordig geleverd zonder oplader. Je krijgt wel een usb C naar Lightning kabel. Deze kabel past niet op oude usb A opladers, maar alleen op usb C snelladers. Kies dus altijd voor een snellader met usb C poort voor bij jouw iPhone zonder oplader, anders past de meegeleverde kabel niet.



# Ga voor een Power Delivery snellader

Apple apparaten laad je snel op met een Power Delivery snellader. Je hebt een oplader met minimaal 18 watt vermogen nodig. Bij de meeste iPhone modellen wordt standaard een langzame 5 watt lader meegeleverd. Na een half uur laden met 18 watt zit je batterij voor ongeveer 50% vol. Met een 5 watt lader zit je na dat half uur pas rond de 20%.

## Kies een extra kabel, als dat nodig is

Waar de meeste opladers een rechthoekige usb A poort hebben, vind je op Power Delivery opladers een ovale usb C poort. Je hebt hierdoor een speciale kabel nodig om de oplader te kunnen gebruiken. Deze usb C naar Lightning kabel wordt standaard meegeleverd met je iPhone. Heb je die kabel niet meer? Koop dan een oplader met kabel. Ga voor een extra stevige nylon kabel als je wilt dat je kabel lang meegaat.

[Bekijk alle snelladers met Lightning kabel](#)

## Kies voor Covermore of een ander merk

Om de maximale oplaadsnelheid te halen heb je niet per se een originele Apple oplader nodig. Zolang de oplader Power Delivery ondersteunt en minimaal 20 watt levert, laadt jouw iPhone op maximale snelheid op. Het is geen probleem als de oplader meer vermogen kan leveren dan 20 watt. Power Delivery opladers leveren nooit meer vermogen dan je apparaat maximaal kan hebben. Een 45 watt Power Delivery lader levert dus gewoon 20 watt aan je iPhone.

## Hoe kies je de juiste oplader voor je Apple iPad?

Je laadt de lege batterij van jouw iPad snel op met een geschikte Apple iPad oplader. Let erop dat je een oplader met de juiste kabel kiest, want niet elke iPad heeft dezelfde soort oplaadpoort. Kies voor een snellader, want anders duurt het opladen erg lang. Wij helpen je de juiste iPad lader kiezen.

## Alle modelnummers op een rijtje

iPad	Introductiejaar	Modelnummer wifi + 4G/5G modellen	Modelnummer wifi modellen	Beste keuze inclusief kabel	Beste keuze losse oplader
iPad Pro 12.9 inch (5e generatie)	2021	A2379, A2461, A2462	A2378	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Pro 11 inch (3e generatie)	2021	A2301, A2459, A2460	A2377	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Pro 12.9 inch (4e generatie)	2020	A2069, A2232, A2233	A2229	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Pro 11 inch (2e generatie)	2020	A2068, A2230, A2231	A2228	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Pro 12.9 inch (3e generatie)	2018	A2014, A1895	A1876	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Pro 11 inch	2018	A2013, A1934	A1980	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Pro 12.9 inch (2e generatie)	2017	A1671	A1670	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Pro (10.5 inch)	2017	A1709	A1701	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>

iPad Pro (9.7 inch)	2016	A1674, A1675	A1673	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Pro (12.9 inch)	2015	A1652	A1584	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Air (4e generatie)	2020	A2324, A2325, A2072	A2316	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Air (3e generatie)	2019	A2123, A2153	A2152	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Air 2	2014	A1567	A1566	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Air	2013	A1475, A1476	A1474	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Mini (6e generatie)	2021	A2568, A2569	A2567	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Mini (5e generatie)	2019	A2124, A2126, A2125	A2133	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Mini 4	2015	A1550	A1538	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Mini 3	2014	A1600	A1599	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Mini 2	2013, 2014	A1490, A1491	A1489	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad Mini	2012	A1454, A1455	A1432	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad (9e generatie)	2021	A2603, A2604, A2605	A2602	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad (8e generatie)	2020	A2428, A2429, A2430	A2270	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad (7e generatie)	2019	A2200, A2198	A2197	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad (6e generatie)	2018	A1954	A1893	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad (5e generatie)	2017	A1823	A1822	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad (4e generatie)	2012	A1459, A1460	A1458	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad (3e generatie)	2012	A1430, A1403	A1416	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>
iPad 2	2011	A1396, A1397	A1395	<a href="#">Klik hier</a>	<a href="#">Klik hier</a>

## Wil je jouw iPad extra snel opladen?

iPad modellen hebben een grote batterij, waardoor opladen lang duurt. Met een iPad snellader bespaar je veel tijd. Voor iPad en iPad Mini gebruik je een 20 watt Power Delivery snellader. Daarmee laad je jouw iPad 2 keer zo snel op als zonder snellader. Je iPad Pro en iPad Air laad je nog sneller op met een 30 watt Power Delivery oplader. Het duurt dan 2 uur om volledig op te laden, in plaats van tot wel 10,5 uur zonder snellader. Die 30 watt snellader gebruik je ook zonder problemen voor andere iPad modellen of je iPhone. Dat is niet schadelijk, want de oplader zal nooit teveel vermogen leveren.

[Bekijk alle geschikte snelladers voor Apple apparaten](#)

In deze handleiding willen we je helpen de juiste oplader, adapter, kabel of combinatie ervan te vinden voor jou specifieke model. Er zijn tegenwoordig zoveel soorten adapters en usb kabels dat men het kaf van het koren niet meer kan onderscheiden. Wij hebben uitvoerig onderzoek gedaan naar de beste mogelijkheden voor jou toestel! Kom je er alsnog niet uit?