

Zorgen dat Chromebooks langer nuttig en goed beveiligd blijven



Chromebooks krijgen 10 jaar lang automatische updates, veel langer dan andere besturingssystemen.

Zorgen dat je Chromebooks optimaal werken

Als het aankomt op lesgeven en leren hebben docenten, andere medewerkers en leerlingen beveiligde, goed werkende apparaten nodig. Deze apparaten moeten ook zo lang mogelijk meegaan om het milieu zo min mogelijk te belasten.

Daarom werken we samen met onze partners om ervoor te zorgen dat Chromebooks ook op de lange termijn updates blijven krijgen met naadloze beveiligingspatches en stabiliteitsverbeteringen. We willen dat je alles uit je apparaten kunt halen, **dus levert Google tot wel 10 jaar lang automatische updates voor Chromebooks.**

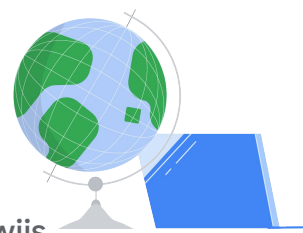
De releasedatum van een apparaat bepaalt wanneer het voor het laatst automatisch wordt geüpdatet. Naarmate de technologie zich verder ontwikkelt, kan het zijn dat hardware niet meer werkt met nieuwe updates. [In het beleid voor automatische updates](#) vind je hoelang je apparaten updates blijven krijgen.

Beveiligd ontworpen

- Chromebooks krijgen regelmatig automatische updates. Met elke update wordt je apparaat beter beveiligd.
- Updates zorgen dat de meerlaagse beveiliging van Chromebooks up-to-date blijft, inclusief functies als Verified Boot en sandboxing van gegevens.

Up-to-date blijven

- Alle Chromebooks met een releasedatum na 2021 krijgen 10 jaar lang automatische updates, zonder dat je daar iets voor hoeft te doen.
- Als je onderwijsinstelling Chromebooks heeft die nog worden ondersteund, kan je beheerder deze apparaten aanmelden om de automatische updates daarop te verlengen tot 10 jaar.
- Meer informatie over automatische updates kun je vinden in het [Helpcentrum](#).



Waarom zijn automatische updates belangrijk?



Beveiliging

Weer bedreigingen af met de meerlaagse beveiliging van Chromebooks. Deze beveiliging is zo effectief dat er [nog nooit een ransomware-aanval is gemeld op een ChromeOS-apparaat](#).



Waarde

Chromebooks gaan lang mee en [kosten 53% minder*](#) per apparaat dan andere apparaten wereldwijd. Zo haal je het maximale uit je budget.



Gebruiksgemak

Updates worden op de achtergrond uitgevoerd, dus ze verstoren het leerproces niet. Je apparaten worden regelmatig geüpdatet. Zo heb je altijd de nieuwste beveiligingsmaatregelen zonder dat je daar iets voor hoeft te doen.

Wat kun je doen met oude apparaten?



Repareren

Zet voor eenvoudige reparaties een [Chromebook-reparatieprogramma](#) op voor je school. Fabrikanten bieden veiligheidstrainingen om te zorgen dat je de reparaties juist uitvoert. Check de garantie voordat je begint.



Opknappen

Veel Chromebook-leveranciers kopen apparaten terug die geen updates meer krijgen. Zorg voordat je apparaten inlevert dat je ze [hebt uitgeschreven voor beheer](#). Check voor meer informatie de [nieuwste aanbiedingen](#) of neem contact op met je reseller.



Recyclen

Oude apparaten zijn nog steeds nuttig. [Recycle ze](#) om te zorgen dat herbruikbaar materiaal niet op de vuilnisbelt terecht komt. Zo heb jij minder last van rommel en heeft de planeet minder last van elektronisch afval.



Waarom investeren in de nieuwste Chromebooks?

Elk nieuw apparaatmodel en elke nieuwe versie van ChromeOS is beter beveiligd. We controleren continu op mogelijke bedreigingen en verbeteren ChromeOS om aanvallen af te weren. Zo blijven je apparaten beveiligd. [Check nieuwe Chromebooks](#).

* IDC InfoBrief sponsored by Google, The Economic Value of Chromebooks for Education, Doc #US45739919TM, May 2020.

