

# HP CarbonNeutral®

## Productcertificering\*

Om klanten te ondersteunen met het behalen van hun duurzaamheidsdoelstellingen

### Overzicht van de service

CO<sub>2</sub>-neutraliteit brengt een CO<sub>2</sub>-voetafdruk effectief op nul door een combinatie van maatregelen, waaronder reducties en compensaties.

Met de HP CarbonNeutral®-productcertificering (zonder papier) schat HP de CO<sub>2</sub>-voetafdruk tijdens de volledige levenscyclus van een HP apparaat en ondersteunt of verstrekt de essentiële financiering/fondsen aan projecten om de geschatte CO<sub>2</sub>-uitstoot voor dat apparaat te compenseren.

De HP productcertificering (zonder papier) voor CO<sub>2</sub>-neutraliteit voldoet aan strenge eisen. Levenscyclusanalyses (LCA's) worden volgens ISO 14040 en ISO 14044 gebruikt om de CO<sub>2</sub>-voetafdruk tijdens de volledige levenscyclus van HP print- en scanapparaten, en supplies te kennen. Derde parti j en verifiëren en certificeren de productcertificering en helpen bij de levering van hoogwaardige CO<sub>2</sub>-compensaties.

CO<sub>2</sub>-compensatieprojecten ondersteunen niet enkel de strijd tegen de opwarming van de aarde, ze ondersteunen ook de Duurzame ontwikkelingsdoelstellingen van de VN zoals het scheppen van banen in de hernieuwbare-energiesector, gezondheidsvoordelen door de vermindering van fossiele brandstoffen, en het behoud van biodiversiteit door bosbouw en andere projecten. HP werkt met derde partijen, waaronder Climate Impact Partners, om hoogwaardige CO<sub>2</sub>-compensaties te ondersteunen. Deze projecten worden door een derde partij gevalideerd en geverifieerd om te voldoen aan erkende globale normen.

De HP CarbonNeutral® productcertificering (zonder papier) is gecertificeerd in overeenstemming met The CarbonNeutral Protocol.

### Voordelen van de service:

- Bevorder uw bedrijfsinitiatieven op het gebied van duurzaamheid en klimaat.
- Toon uw inzet voor klimaatactie aan klanten, investeerders en werknemers.
- Er wordt een strikt beoordelingsproces gevolgd; De levenscyclusanalyse van HP voldoet aan de normen ISO 14040 en ISO 14044. Berekeningen zijn verder verzekerd en onze service is gecertificeerd.
- Steun hoogwaardige CO<sub>2</sub>-compensatieprojecten die aan strenge normen voldoen en door betrouwbare partners worden gecontroleerd.
- Bijkomende voordelen van deze projecten zijn onder meer het ondersteunen van de duurzame ontwikkelingsdoelstellingen van de VN (SDG's) voor klimaatactie zoals geen armoede, schoon water en sanitair, kwaliteitsonderwijs, gendergelijkheid, eerlijk werk en economische groei.

### Servicekenmerken:

- Deze service omvat alle activiteiten die nodig zijn om de geschatte koolstofvoetafdruk tijdens de volledige levenscyclus van een HP apparaat tot nul te reduceren.

## Kenmerken en specificaties

	Specificaties
Levenscyclusanalyse	HP schat de CO <sub>2</sub> -uitstoot voor de volledige levenscyclus van het HP apparaat van de klant met behulp van een levenscyclusanalyse ("LCA"), in overeenstemming met de ISO 14040- en ISO 14044-normen. De LCA schat de uitstoot van HP printers, en papier ten gevolge van het winnen en verwerken van de grondstoffen, de productie en het vervoer, het elektriciteitsgebruik en het einde van het gebruik (zonder papier).
Onafhankelijke verificatie dat de LCA-schatting aan de ISO-norm voldoet	HP werkt met een gekwalificeerde en erkende onafhankelijke derde partij die de schattingen van de CO <sub>2</sub> -uitstoot ondersteunt.
Certificering	Het product wordt vervolgens gecertificeerd volgens het The CarbonNeutral® Protocol.
CO <sub>2</sub> -compensatie	HP koopt CO <sub>2</sub> -compensaties van compensatieprojecten met een waarde die ten minste gelijk is aan de totale geschatte CO <sub>2</sub> -uitstoot van het geregistreerde apparaat van de klant. Deze projecten worden door een derde partij gevalideerd en geverifieerd om te voldoen aan erkende globale normen.

## Dit is wat klanten zeggen over de certificering

"Het product van HP heeft de CarbonNeutral®-certificering (zonder papier), wat wil zeggen dat de CO<sub>2</sub>-uitstoot tot nul is gereduceerd en gecompenseerd"

"We bevorderen de duurzaamheid en klimaatinitiatieven van ons bedrijf en tonen onze inzet voor klimaatactie door met HP samen te werken".

"Niet enkel hebben onze HP printproducten de CarbonNeutral®-certificering, maar we tonen ook onze steun voor gemeenschappen die kwetsbaar zijn voor niet-duurzame praktijken".

## Verantwoordelijkheden van de klant



De door de klant of HP geautoriseerde vertegenwoordiger moet de servicelevering aanvragen door de CarbonNeutral®-productcertificering voor het ondersteunde HP apparaat binnen 10 dagen na aankoop van deze certificering aan te vragen met behulp van de instructies of het e-maildocument die door HP werden verstrekt.

Enkel als de CarbonNeutral-productcertificering (zonder papier) aangevraagd is, kan HP de levering van de deze voor het specifieke HP apparaat bevestigen. Als de klant geen gevolg geeft aan de gespecificeerde Verantwoordelijkheden van de klant, naar goeddunken van HP, is HP niet in staat de Productcertificering te leveren zoals beschreven.

De klant is verantwoordelijk voor de onderbouwing of kwalificatie van alle beweringen die hij/zij doet over de CO<sub>2</sub>-neutraliteit van het apparaat. De algemene voorwaarden van HP staan op [Algemene voorwaarden](#)

## Meer informatie

Neem contact op met uw HP verkoopvertegenwoordiger, HP Channel Partner, of ga naar [www.hp.com/go/carepack](http://www.hp.com/go/carepack) om een passende oplossing voor uw bedrijf te vinden.

\* zonder papier

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P.

De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. De van toepassing zijnde garanties voor HP producten en diensten zijn vastgelegd in de uitdrukkelijke garantievoorwaarden die bij dergelijke producten en diensten op fysieke en/of elektronische wijze worden meegeleverd of gepubliceerd op website(s) van HP. Niets in dit document mag als een aanvullende garantie worden opgevat. HP is niet aansprakelijk voor technische en/of redactionele fouten c.q. weglatingen in dit document.

4AA7-9879NLE, October, 2023

