

Heat-Free Technology voor zakelijke inkjetprinters

De toekomst van printing: Heat-Free Technology



PRECISIONCORE

Heat-Free Technology

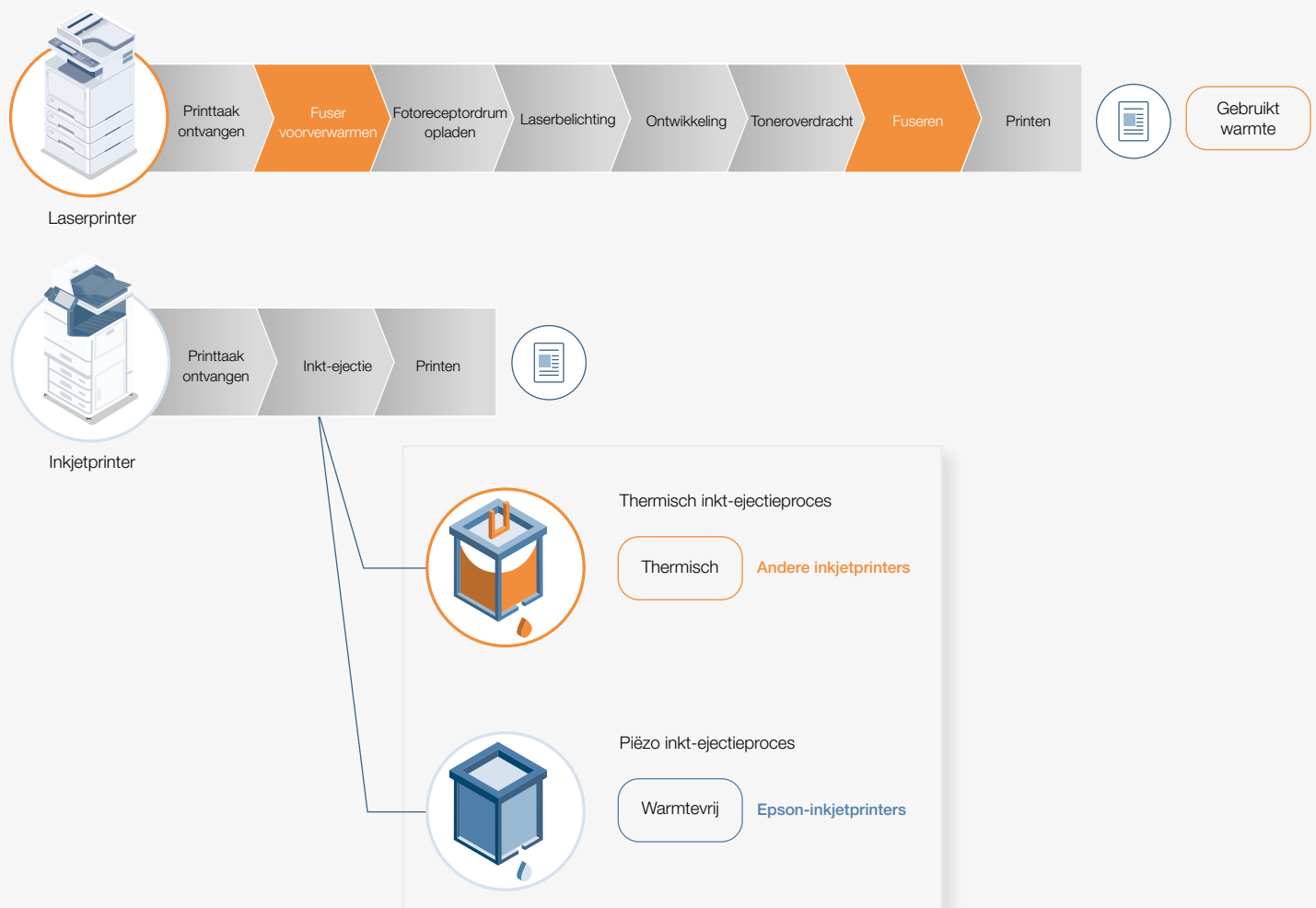
Micro Piezo Heat-Free Technology

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Verhoog de productiviteit en verminder de milieubelasting zonder concessies

Epson-inkjetprinters maken gebruik van Heat-Free Technology en bieden geavanceerde voordelen aan klanten.

De Heat-Free Technology van Epson vereist geen hoge temperaturen voor het inktejectieproces. In plaats daarvan wordt er druk uitgeoefend op het piëzo-element, dat achterwaarts en voorwaarts buigt bij het ejecteren van de inkt via de printkop. Laserprinters moeten daarentegen de fuser verhitten om te kunnen printen.



De voordelen van Heat-Free Technology



Printen met consistent hoge snelheid

Dankzij de Epson Heat-Free Technology hoeft de printer niet op te warmen bij inschakeling of activering vanuit de slaapstand. Dit betekent dat de printer onmiddellijk begint met afdrukken, in tegenstelling tot laserprinters, die de fuser eerst moeten voorverwarmen. Een consistent hoge printsnelheid is gegarandeerd, zelfs voor documenten met een hoge afdruksnelheid.



Verbruik minder stroom en bespaar geld

Epson Heat-Free Technology verbruikt minder energie dan lasertechnologie, omdat het apparaat niet hoeft op te warmen. Aangezien inkjetprinters geen fuser-eenheid hoeven te verwarmen, resulteert dit in een aanzienlijk lager energieverbruik.



Minder vervangingsonderdelen, geringere milieubelasting

Laserprinters gebruiken meestal meer verbruiksmaterialen en vereisen in vele gevallen een periodieke vervanging van de drum, de transferband en de fuser. Dankzij de Heat-Free Technology bevatten onze inkjetprinters, vergeleken met laserprinters, minder onderdelen die moeten worden vervangen en zijn onze printkoppen geen verbruiksonderdelen. Dit vermindert de milieubelasting van de productie en recycling van de aanvullende resources.



Minder interventie verhoogt de productiviteit

De warmtevrije structuur van Epson-inkjetprinters betekent dat er minder onderdelen zijn waarin storingen kunnen optreden, waardoor minder vaak interventie nodig is. Hierdoor bieden Epson-inkjetprinters een hoge betrouwbaarheid en wordt de uitvaltijd aanzienlijk beperkt.



Neem voor meer informatie contact op met uw dichtstbijzijnde Epson-vestiging of ga naar www.epson.nl of www.epson.be

Epson Europe BV
Branch office Belgium
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza
B-1930 Zaventem
Infoline: +32 (0)2 792 04 47
www.epson.be/contactus

Epson Europe BV – Dutch Sales Office
Hoogoorddreef 5
Atlas Arena
NL-1101 BA Amsterdam
Infoline: +31 (0)20 708 5099
www.epson.nl/contactus



@EpsonEurope



epson-nederland



epson-belgium

Handelsmerken en geregistreerde handelsmerken zijn het eigendom van Seiko Epson Corporation of de respectieve eigenaars.
Productinformatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

EPSON[®]