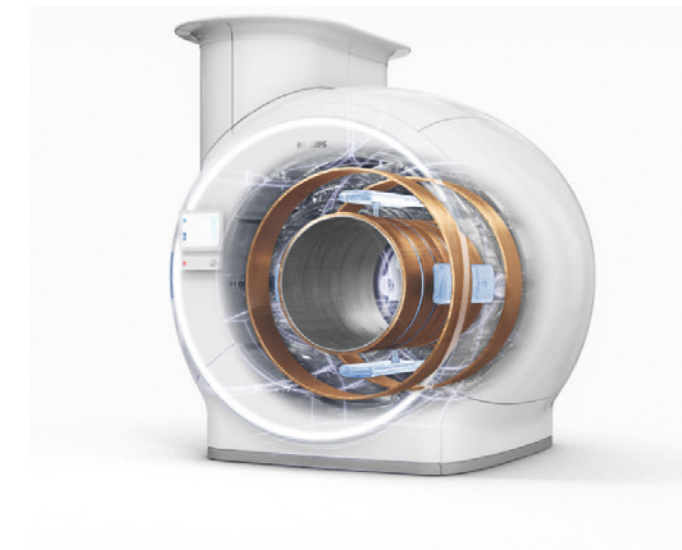
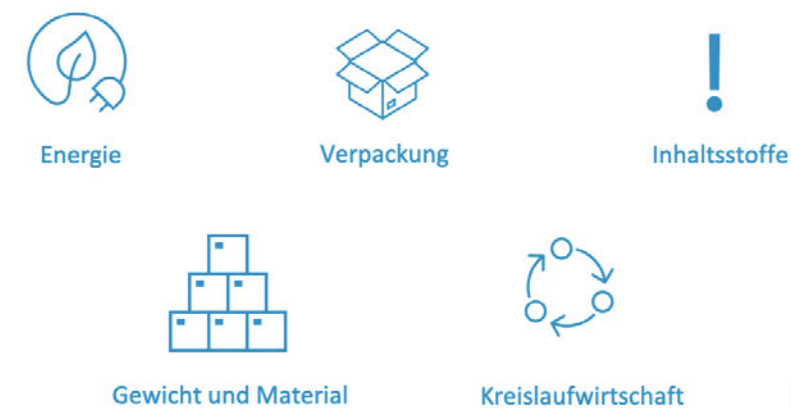


EcoDesign

...fördert Nachhaltigkeit in allen Stadien der Produktentwicklung. Dazu gehören eine Lebenszyklusbewertung zur Bestimmung der Umweltauswirkungen in jeder Produktlebensphase (Rohstoffgewinnung, Materialverarbeitung, Herstellung, Verbreitung, Nutzung, Reparatur und Wartung, Entsorgung oder Wiederverwertung).



Begrenzte Ressource Helium

Ziel ist, bis 2025 alle neuen Produkte und Dienstleistungen nach den Anforderungen des EcoDesign zu entwickeln. Der heliumreduzierte MRT ist die neueste Innovation.

- Der Heliumverbrauch wurde von 1500L auf nur 7L reduziert.
- Das System ist vollständig versiegelt und muss während seiner Lebensdauer nicht nachgefüllt werden.
- Reduziertes Magnetgewicht um 900 kg.*

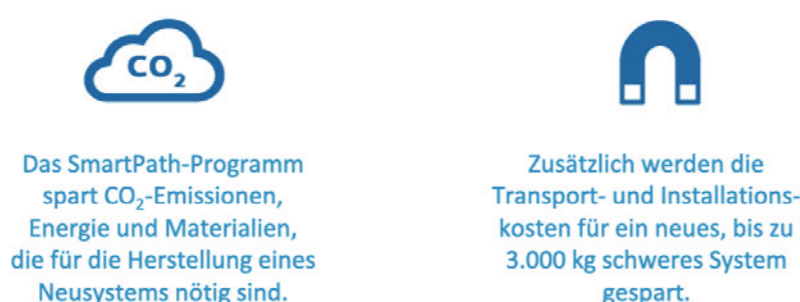
* Im Vergleich zum Ingenia 1.5T Z80

Installation

Software-Optimierung



Technologie-Upgrades



Circular Edition

Lebensende



Rücknahme von medizinischem Equipment



Durch Trade-In-Programme für alle medizinischen Geräte und Lösungen sollen bis Ende 2025 Kreisläufe geschlossen und die Wiederverwertung sichergestellt werden.*

* entweder bei Philips aufbereitet oder vor Ort gemäß den Richtlinien von Philips recycolt

Wiederverwertung und Recycling



Philips Circular Edition

Generalüberholte Systeme haben dieselbe Qualität und Leistung wie neue. Auch die Garantieleistung, der Service und das Training ist analog zum Kauf eines Neusystems.

