

# Nachhaltigkeit bei Miele Professional

‘Immer Besser’ für den Planeten, unser einziges Zuhause.

Nachhaltiges Denken seit

**1899**

Innovation, Design, Qualität und Nachhaltigkeit bilden unser Fundament.

**Unsere Versprechen**

[Mehr erfahren ↗](#)

**Miele Professional auf einen Blick.**

[Mehr erfahren ↗](#)

**Nachhaltige Lösungen für unsere Kundinnen und Kunden**

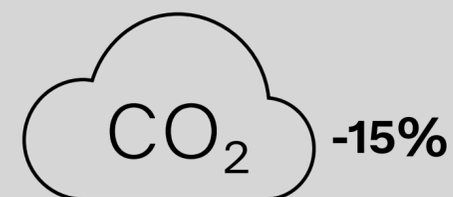
Wäschepflege & Geschirrspülen

[Mehr erfahren ↗](#)

Labor, Medizin & Dental

[Mehr erfahren ↗](#)

**Wussten Sie schon ...**



Wir haben uns einer **Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen während der Nutzungsphase unserer Produkte um 15%** zwischen 2019 und 2030 verpflichtet

[Mehr erfahren ↗](#)

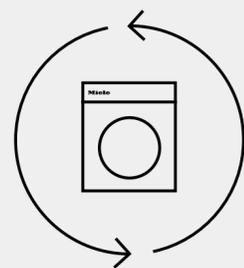
**Perfekte Zusammenarbeit zwischen Zuverlässigkeit und Nachhaltigkeit**

[Mehr erfahren ↗](#)



# Unsere Versprechen für den Planeten

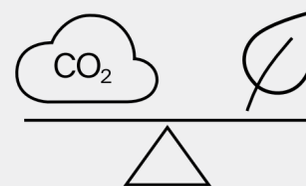
Versprechen 1



## Nachhaltigkeit bei jedem Schritt Wirklichkeit werden lassen

Wir arbeiten kontinuierlich daran, Nachhaltigkeit zu einem essenziellen Bestandteil in jeder Phase des Service- oder Produktlebenszyklus zu machen - in der gesamte Wertschöpfungskette und in den Haushalten oder Betrieben unserer Kundinnen und Kunden.

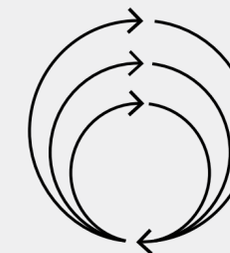
Versprechen 2



## Geräte herstellen, die keine Spur hinterlassen

Unser Anspruch ist es, die besten Produkte und Dienstleistungen mit den geringstmöglichen Auswirkungen auf die Umwelt zu entwickeln, und sie 100% CO<sub>2</sub>-neutral zu gestalten.

Versprechen 3

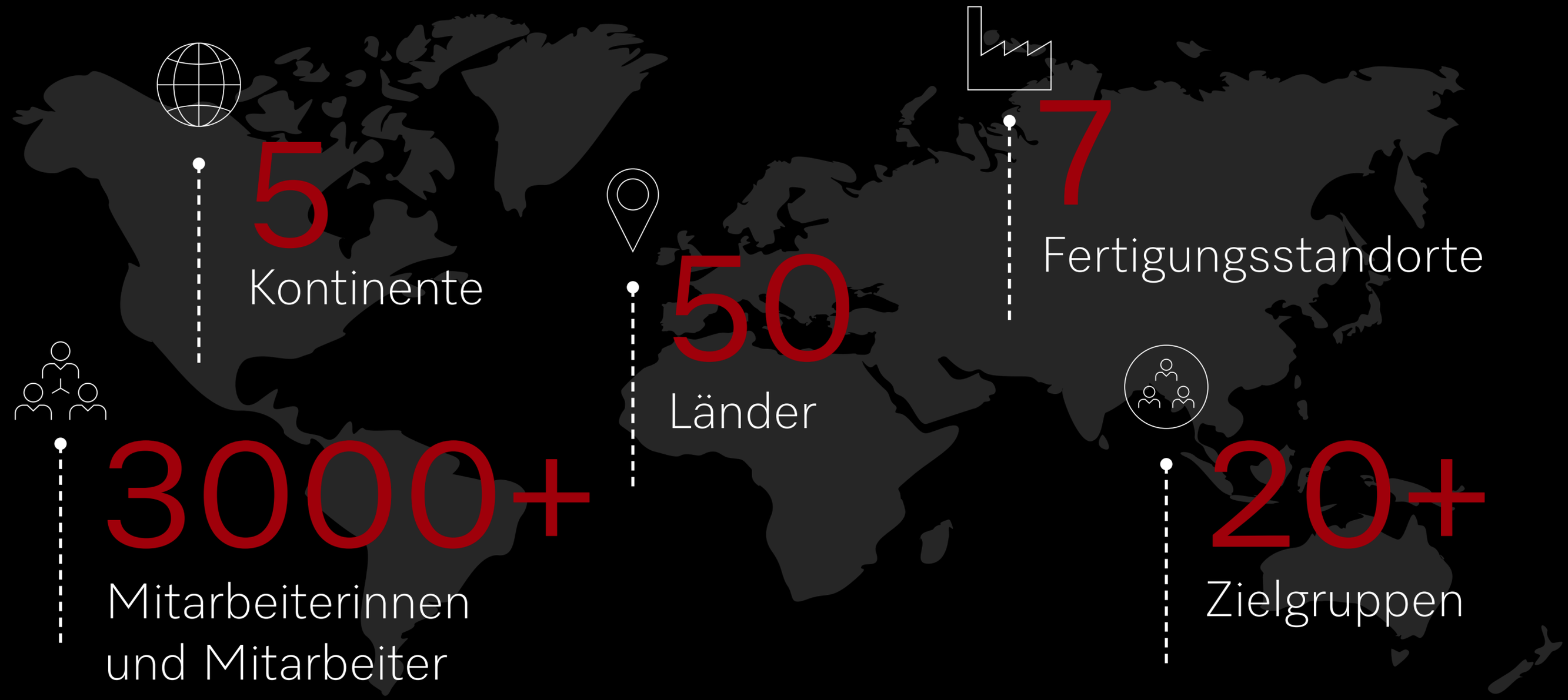


## Geräten neues Leben verleihen, um Abfälle zu vermeiden

Wir setzen uns für eine Kreislaufwirtschaft ein, die keine Abfälle hinterlässt, wobei sämtliche Materialien am Ende der Lebensdauer der Verwertung zugeführt werden.



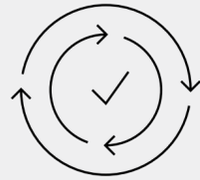
# Über Miele Professional





# Nachhaltige Lösungen für unsere Kundinnen und Kunden

Intensive Dauerprüfungen mit 10.000 Durchgängen und mehr garantieren Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer. Mehr als 28.000 Ersatzteile sind bis zu 15 Jahre nach dem Auslauf des Produktes erhältlich.



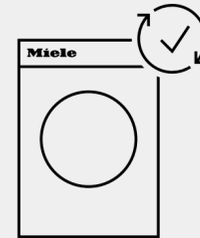
**Frischwasser-Spülmaschinen**  
werden auf

**28.000 Zyklen**  
getestet.



**Durchschub-Spülmaschinen**  
mit Energierückgewinnung  
tragen zu

**Einsparungen  
von 15% pro  
Programm bei\***

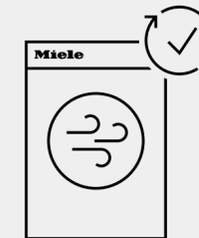


**Kleine Riesen Waschmaschinen**  
werden auf

**30.000 Stunden**  
getestet.

Die neuen Generationen sparen  
**22% Wasser und 28% Energie**  
(Buntwäsche 60°C Kaltwasser)\*.

**Mindestens 95% der Bauteile**  
können wiederverwertet werden.



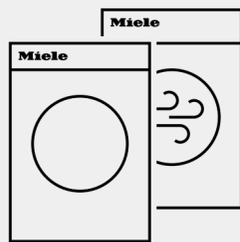
**OctoPlus Trockner**  
werden auf

**22.000 Zyklen**  
getestet.





# Nachhaltige Lösungen für unsere Kundinnen und Kunden



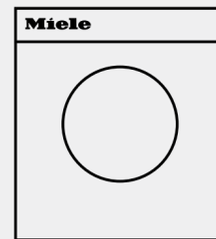
PWM 5/9 Benchmark  
Waschmaschinen  
tragen zu

**14% Wasser und  
17% Energie**  
Einsparungen bei.\*

PDR 5/9 Benchmark Trockner  
werden auf

**20.000  
Betriebsstunden**  
getestet.

Daten können je nach Region variieren.



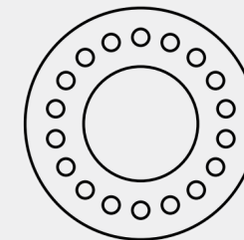
Waschmaschinen mit großem  
Fassungsvermögen  
(>12 kg) werden auf

**30.000  
Betriebsstunden**  
getestet.



Mangeln  
werden auf

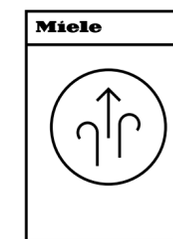
**20.000  
Betriebsstunden**  
getestet.



**AirControl Luftreiniger**

reduzieren Covid-19-Viren, Feinstaub  
und Pollen und filtern Luft

**6 Mal pro Stunde**  
in Räumen mit einer Grundfläche von  
bis zu 200 m<sup>2</sup>.



**Wärmepumpentrockner**  
sind insgesamt

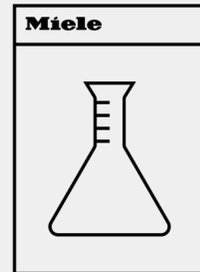
**60% effizienter**  
im Vergleich zu konventionellen  
Trocknungstechnologien.  
**Bei den neuen Wärmepumpentrocknern  
wurden die Zykluszeiten  
um 25 % reduziert\*.**

**1.**  
**Nachhaltige  
Lösungen für  
Wäschepflege und  
Geschirrspülen**



# Nachhaltige Lösungen für unsere Kundinnen und Kunden

Intensive Dauerprüfungen mit 15.000 Durchgängen und mehr garantieren Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer. Mehr als 28.000 Ersatzteile sind bis zu 15 Jahre nach dem Auslauf des Produktes erhältlich.

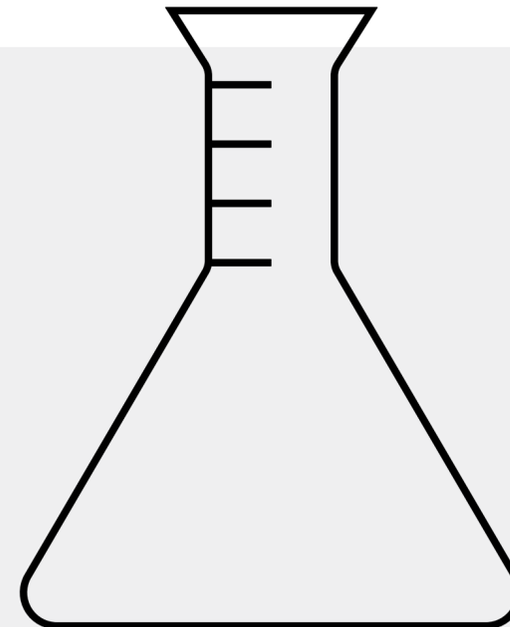


Laborspüler  
werden auf

**15.000 Zyklen  
getestet**

oder 15.000 Betriebsstunden.

**Mindestens 40% weniger  
Wasserverbrauch verglichen  
mit Vorgängerserie.**



Großraum-Laborspüler  
werden auf

**20.000  
Zyklen**

oder 15.000 Betriebsstunden getestet.

Bis zu

**60%  
Wassereinsparung**

bezogen auf einzelne Beladungen\*\*  
(Universal Max)\*

2.

Nachhaltige Lösungen  
für Labor, Medizin  
und Dental



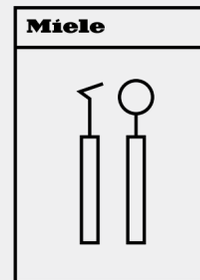
# Nachhaltige Lösungen für unsere Kundinnen und Kunden



Verbesserte Dampfkondensationstechnologie  
bei der PG 85 Serie  
senkt den Wasserverbrauch

**um 40%**

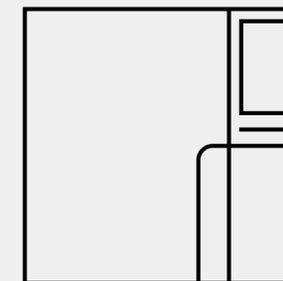
verglichen mit Maschinen  
ohne diese Technologie.



Reinigungs- und Desinfektionsgeräte  
für Medizin und Dental  
erfüllen örtliche Richtlinien und verfügen  
über eine

**thermische  
Desinfektion**

um das erforderliche hohe Hygieneniveau  
zu gewährleisten.



Sterilisatoren  
brauchen erst nach

**5 Jahren**

gewartet werden,  
oder nach 4.000 Betriebsstunden

**2.**

Nachhaltige Lösungen  
für Labor, Medizin  
und Dental



# Wussten Sie schon ...



SCIENCE  
BASED  
TARGETS

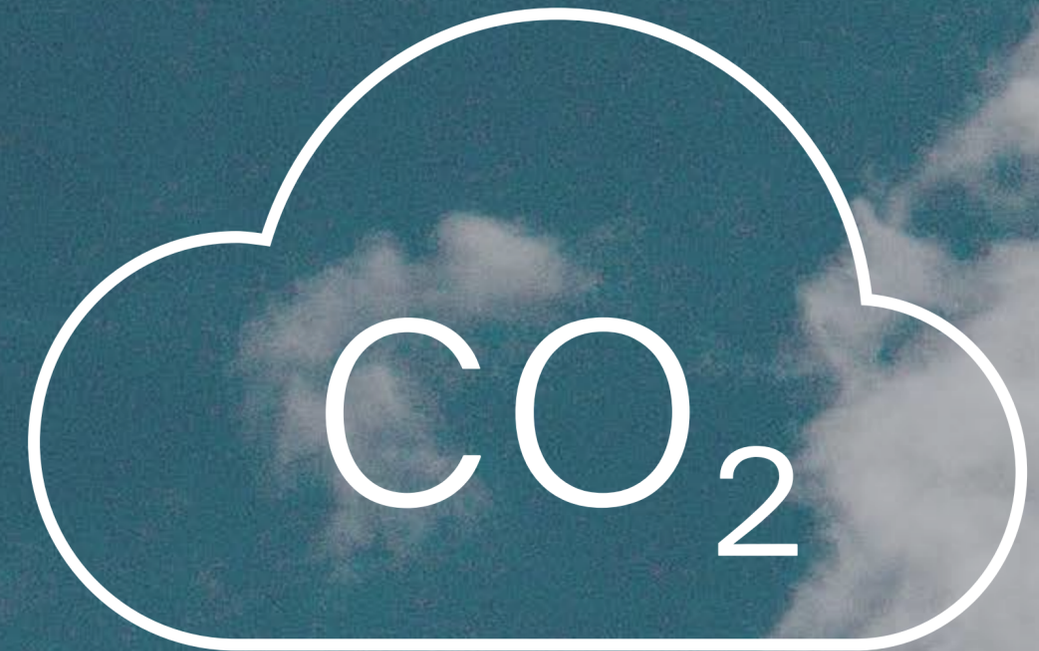
DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

Miele hat sich der **Science Based Targets Initiative (SBTi)** verschrieben, ist an allen Standorten CO<sub>2</sub>-neutral\* und hat sich das ambitionierte Ziel gesetzt, dies auch über den gesamten Produktlebenszyklus zu sein.

Als Weltbürger haben wir uns den **Nachhaltigkeitszielen der Vereinten Nationen** verschrieben.

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter genießen hohe Sozialstandards und Fürsorge, und erfahren unsere einzigartige Unternehmenskultur auf der Basis von Respekt, Offenheit und Fairness.

\* bezogen auf Scope 1 & 2



**-15%**

Wir haben uns zu einer **Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen** während der Gebrauchsphase unserer Produkte **um 15%** zwischen 2019 und 2030 verpflichtet





# Unser globaler Ruf, zuverlässig zu sein, ist kein Zufall.

Sämtliche Produkte werden sorgfältigen und rigorosen Prüfungen unterzogen.



Unsere **Waschmaschinen** werden auf

**30.000 Stunden** getestet

Dies entspricht 8 Programmzyklen pro Tag, 7 Tage die Woche, über 10 Jahre hinweg



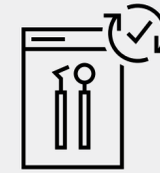
Der Ein/Aus-Schalter unserer **Waschmaschinen und Trockner** wird

**100.000 mal** betätigt.



Unsere **Trockner** werden auf

**40.000 Programmzyklen** getestet



Unsere **Reinigungs- und Desinfektionsgeräte** werden auf

**15.000 Stunden** Laufzeit getestet.

Das entspricht 3 Programmläufen am Tag, 250 Tage im Jahr, für bis zu 20 Jahre.



Die Flusenfilterklappe bei unseren **Trocknern** wird

**100.000 mal** betätigt.



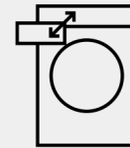
Die Türen unserer **Spülmaschinen** werden

**100.000 mal** geöffnet und geschlossen.



Die Türen unserer **Waschmaschinen** werden

**60.000 mal** geöffnet, geschlossen, verriegelt und entriegelt.



Die Klappe des Waschmittelspülkastens unserer **Waschmaschinen** wird

**30.000 mal** geöffnet und geschlossen.



Unsere **Frischwassergeschirrspüler** werden auf

**28.000 Zyklen** getestet



Die Lager und Stützrollen bei allen **Trocknern** werden auf mehr als

**20.000 Stunden** getestet.