

Le développement durable selon Miele Professional

Immer Besser (Toujours mieux) pour la planète, notre unique maison.

Une philosophie durable depuis

1899

Innovation, design, qualité et durabilité : nos fondements.

Nos engagements

[En savoir plus ↗](#)

Miele Professional en un coup d'œil



[En savoir plus ↗](#)

Solutions durables pour nos clients

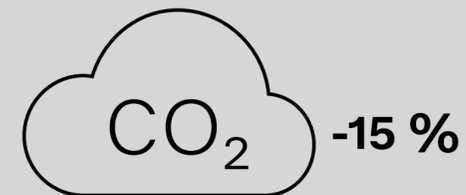
Traitement du linge et de la vaisselle

[En savoir plus ↗](#)

Laboratoire, médical et dentaire

[En savoir plus ↗](#)

Le saviez-vous ...



Entre 2019 et 2030, nous nous engageons **à réduire nos émissions de CO₂ de 15 %** pendant la phase d'utilisation de nos produits.

[En savoir plus ↗](#)

Combinaison parfaite entre fiabilité et durabilité

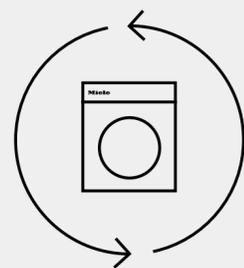
Tous nos produits sont testés pour plus de **10 ans** d'utilisation quotidienne et continue.

[En savoir plus ↗](#)



Nos engagements pour la planète

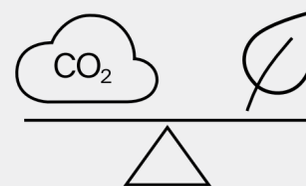
Engagé pour..



La durabilité au centre de chaque étape

Nous veillons constamment à ce que le développement durable tienne une place essentielle dans chaque phase de service et du cycle de vie de nos produits, tout au long de la chaîne de valeur et en particulier dans les entreprises de nos clients.

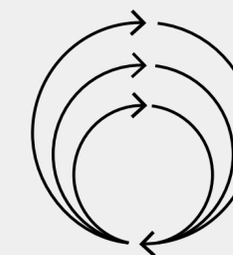
Engagé pour..



Fabriquer des appareils qui ne laissent aucune trace

Notre ambition est de créer les meilleurs produits et services ayant le plus faible impact possible sur l'environnement et ceci en visant une neutralité totale en carbone.

Engagé pour..



Offrir une nouvelle vie aux appareils pour réduire les déchets

Notre objectif est d'établir une économie circulaire qui évite les déchets, et qui permet de recycler tous les matériaux en fin de vie.



À propos de Miele Professional

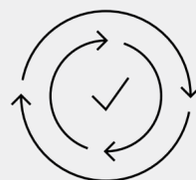




Solutions durables pour nos clients

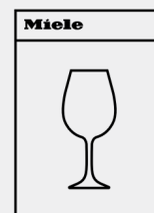
Des tests intensifs effectués en usine et réalisés 10 000 fois ou plus garantissent la fiabilité et une plus grande durée de vie.

Plus de 28 000 pièces détachées sont disponibles jusqu'à 15 ans après l'arrêt de la production.



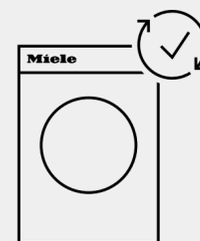
Les lave-vaisselle à eau renouvelée
sont testés sur

28 000 cycles



Les lave-vaisselle à surchauffeur à capot
avec recyclage d'énergie
permettent

**15 % d'économies
par cycle***

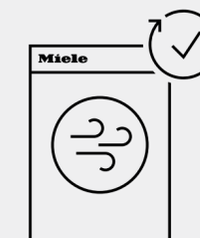


Les lave-linge Little Giants
sont testés sur

30 000 heures

Les nouvelles générations économisent
22 % d'eau et 28 % d'énergie
(couleurs 60 °C eau froide)*.

**Au moins 95 % des composants
peuvent être réutilisés.**



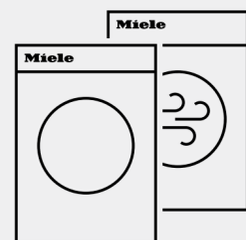
Les sèche-linge Benchmark 9-11 kg
sont testés sur

22 000 cycles





Solutions durables pour nos clients



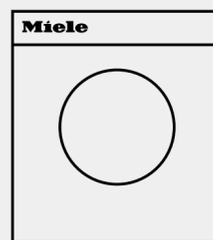
Les lave-linge Benchmark 12-20 kg permettent d'économiser

**14 % d'eau et
17 % d'énergie*.**

Les sèche-linge Benchmark 14-44 kg sont testés sur

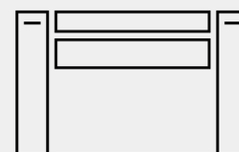
**20 000 heures de
fonctionnement**

Les données peuvent varier selon les pays.



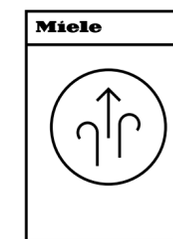
Les lave-linge à grande capacité (> 12 kg) sont testés sur

**30 000 heures
de fonctionnement**



Les repasseuses sont testées

**sur 20 000 heures
de fonctionnement**



Les sèche-linge pompe à chaleur sont dans l'ensemble **60 % plus efficaces** en comparaison avec les technologies de séchage traditionnelles. Les temps de cycles sont réduits de **25 % avec les nouveaux sèche-linge à pompe à chaleur***.

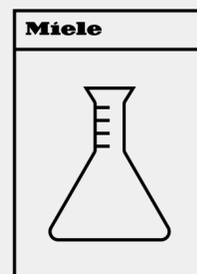
1.
Solutions durables pour le traitement du linge et de la vaisselle



Solutions durables pour nos clients

Des tests intensifs effectués en usine et réalisés 15 000 fois ou plus garantissent la fiabilité et une plus grande durée de vie.

Plus de 28 000 pièces détachées sont disponibles jusqu'à 15 ans après l'arrêt de la production.

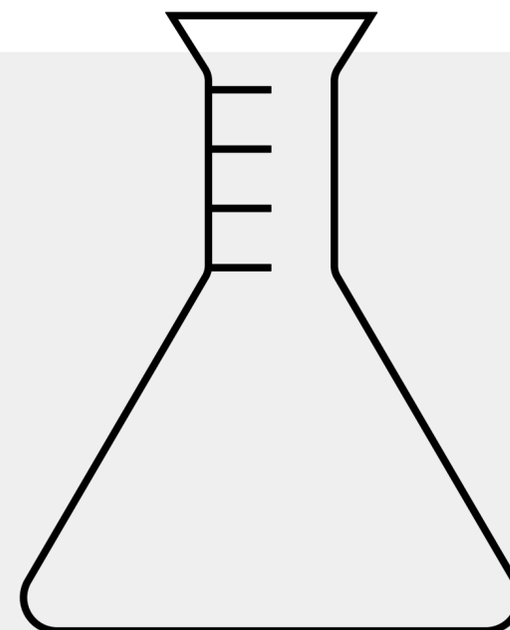


Les laveurs de laboratoire
sont testés sur

15 000 cycles

ou 15 000 heures de fonctionnement.

Au moins 40 %
de consommation d'eau en
moins en comparaison avec
la série précédente.



Les laveurs de laboratoire grandes cuves
sont testés sur

20 000 cycles

ou 15 000 heures de fonctionnement.

Jusqu'à

60 % d'économies d'eau

pour chaque charge**
(Programme Universal Max)*

2.

Solutions durables
pour les laboratoires, le
médical et dentaire



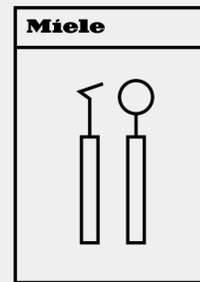
Solutions durables pour nos clients



La technologie de condensation de vapeur améliorée de la série PG 85 réduit la consommation d'eau

de 40 %

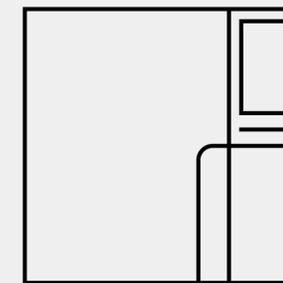
en comparaison avec des appareils sans cette technologie.



Les laveurs-désinfecteurs médicaux et dentaires répondent aux exigences locales et disposent d'une

désinfection thermique

pour assurer un niveau d'hygiène maximal.



Les stérilisateurs doivent être entretenus seulement après

5 ans

ou après 4 000 heures de fonctionnement.

2.

Solutions durables pour les laboratoires, le médical et dentaire



Le saviez-vous ...



SCIENCE
BASED
TARGETS

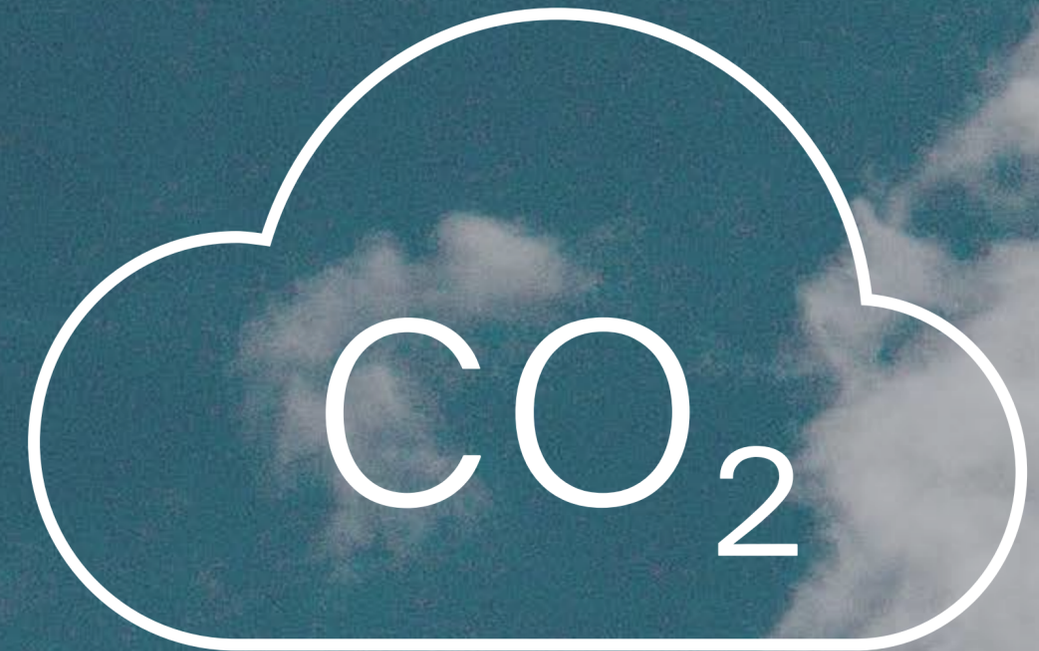
DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

Miele s'engage à la **Science Based Targets Initiative (SBTi)**, et tous les sites* sont neutres en carbone, avec pour objectif ambitieux de l'être également pendant tout le cycle de vie du produit.

Comme citoyen du monde, nous nous sommes engagés à respecter les **objectifs de développement durable des Nations Unies**.

Nos collaboratrices et collaborateurs profitent de normes sociales élevées, de sollicitude et de notre culture d'entreprise basée sur le respect, l'ouverture et l'égalité.

* par rapport à Scope 1 et 2



-15 %

Nous nous engageons à **réduire nos émissions de CO₂ de 15 %** pendant la phase d'utilisation de nos produits entre 2019 et 2030.





Notre notoriété concernant la fiabilité n'est pas liée au hasard.

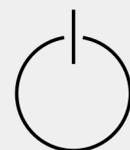
Tous les produits sont soumis à des contrôles rigoureux et approfondis.



Nos **lave-linge** sont testés sur

30 000 heures

Cela correspond à 8 cycles par jour, 7 jours par semaine, pendant 10 ans



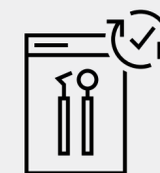
L'interrupteur marche/arrêt de nos **lave-linge et sèche-linge** sont actionnés

100 000 fois



Nos **sèche-linge** sont testés sur

40 000 cycles



Nos **laveurs-désinfecteurs** sont testés sur

15 000 heures

Cela correspond à 3 cycles par jour, 250 jours par an, pendant 20 ans.



Le clapet du filtre à peluches de nos **sèche-linge** est actionné

100 000 fois



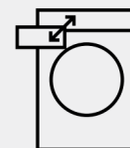
Les portes de nos **lave-vaisselle** sont ouvertes et fermées

100 000 fois



Les portes de nos **lave-linge** sont ouvertes, fermées, verrouillées et déverrouillées

60 000 fois



Le bac à produit de nos **lave-linge** est ouvert et fermé

30 000 fois



Nos **lave-vaisselle à eau renouvelée*** sont testés sur

28 000 cycles



Les paliers et les supports de roulement de tous nos **sèche-linge** sont testés sur plus de

20 000 heures