



auum

arrêtons

—

l'usage unique maintenant

**En France,  
nous consommons  
5 milliards de gobelets  
par an.**

**arrêtons l'usage unique maintenant**

01

Notre solution

02

Notre offre

03

Un impact écologique imbattable

04

Notre accompagnement



01

Notre solution

# ayum-S

L'alternative la plus  
écologique aux gobelets

Câble alimentation 230V  
Dimensions 60 x 43 x 33 cm  
Made in France



- Nettoie, désinfecte et sèche un verre en **10 secondes**
- Solution **brevetée**
- Traitement vapeur à 140°C **sans aucune chimie**
- Consomme seulement **2cL d'eau et 4Wh par cycle**
- **Désinfection certifiée** par SF2H



# Notre verre aum

By Bodum

- Le verre aum by Bodum est **réutilisable en 10 secondes** grâce à aum-S
- Accueille l'eau, le café et tout ce que vous aimez boire
- En borosilicate, il conserve les boissons chaudes plus longtemps, ne brûle pas les doigts, ne blanchit jamais et est parfaitement inodore

Contenance 25 cL  
Dimensions 8,1 x 8,1 x 9,2 cm  
Compatible avec le lave-vaisselle, micro-ondes jusqu'à 220°C  
Verres personnalisables



# Nos accessoires complémentaires

**Socles**  
pour les verres aum by Bodum

**Opercules**  
pour les verres aum by Bodum

**Plateaux**  
de rangement de verres





02

Notre offre

# Offre de location ayum-S

# 180€

par mois

A partir de **36 mois d'engagement**  
Forfait clé en main

Tous les prix affichés sont HT

- **Location** de la machine
- **50 verres offerts** par machine
- **Personnalisation** des verres
- Livraison + installation
- Maintenance préventive et curative
- **Revalorisation et reconditionnement** en fin de vie de la machine



03

Un impact écologique imbattable

# Comparaison des solutions de nettoyage

100 collaborateurs 3 boissons par jour par personne

Nettoyage d'un mug au lave-vaisselle

Utilisation de gobelets jetables

**66 300**  
gobelets jetables sauvés

**663€**  
par an  
économisés grâce à aum



Nettoyage d'un mug à la main

**160x**  
plus que aum  
215 475 L d'eau par an

**1 300€**  
par an  
économisés grâce à aum



**6x**  
plus que aum  
1 591 kWh/an



**18x**  
plus que aum  
24 000 L d'eau par an



**3 300€**  
par an  
économisés grâce à aum



Détails des calculs en annexe



**34kg**  
Eq.CO2

**2cL**  
d'eau

**4,6wh**  
par cycle

**Solution aum**  
Nouveau concept  
de nettoyage breveté

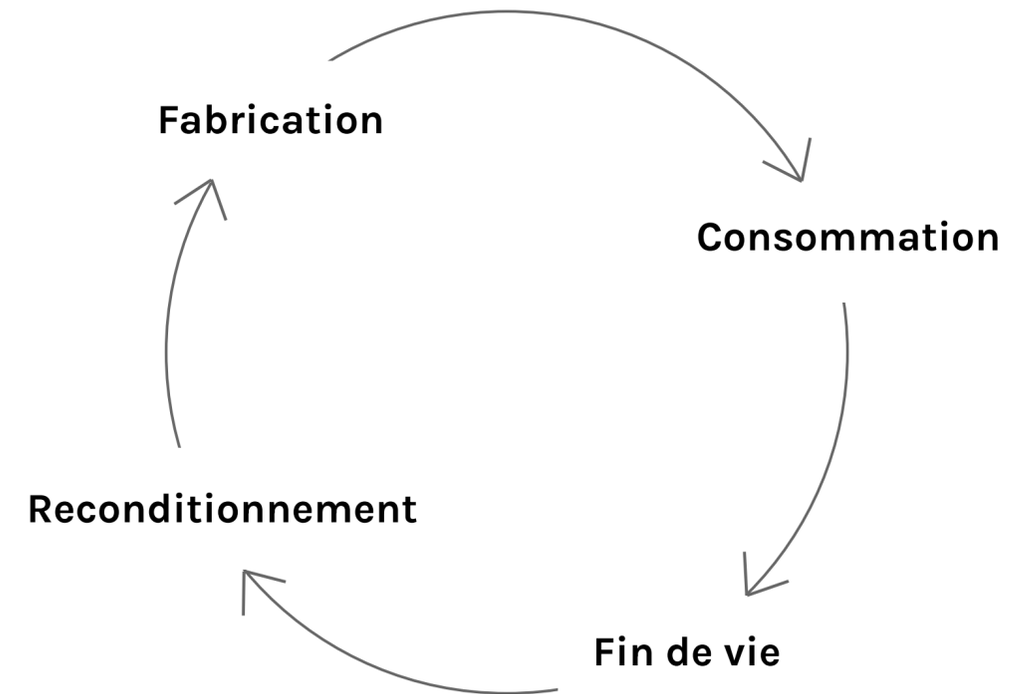
**24x**  
**moins polluante**  
que les **gobelets en plastique**  
(819kg eq. CO2)

**15x**  
**moins polluante**  
que le **nettoyage à la main**  
(525kg eq. CO2)

**6x**  
**moins polluante**  
que le **lave-vaisselle**  
(198kg eq. CO2)

Les calculs ont été faits sur une durée de 7 ans pour une consommation de 150 boissons par jour.  
Machine assemblée en France

# Impact du cycle de vie global



# Un nettoyage financièrement viable

Machine aum-S

**0,03€**  
par utilisation\*



**0,02€**  
par utilisation



**0,04€**  
par utilisation



**0,05€**  
par nettoyage à la main

**0,08€**  
par nettoyage au lave-vaisselle

\*pour 100 collaborateurs, 3 nettoyages par jour et par personne sur 221 jours ouvrés



04

Notre accompagnement

# Maintenance et garantie

## Préventif

inclus dans le prix de la location

### Entretien régulier de votre aum-S par l'équipe aum

- Remplissage de la résine de déminéralisation
- Vérification de l'état des joints d'étanchéité
- Check-up complet de la machine
- Intervention prévue entre 2 et 4 fois par an

Tous les prix affichés sont HT

## Curatif

en cas de panne de la machine

### Appel de notre service client

Disponible 5j/7 de 7h à 20h

- **Problème mineur**  
Celui-ci a pu être résolu en ligne par le client  
La machine a été remise en état de fonctionnement

- **Problème majeur**  
aum envoie une nouvelle machine au client dans les 48h et récupère l'ancienne.  
Si la panne provient d'une mauvaise utilisation, l'intervention est facturée au client



## ayum s'engage à revaloriser vos mugs

Une solution clé en main pour revaloriser vos mugs

- Récupérés **directement dans vos locaux**  
Aucune expédition nécessaire
- Transformés en gravats ils sont utilisés dans le secteur du BTP
- Un **certificat de destruction** vous est délivré pour garantir qu'ils ne soient pas revendus

Service facturé 270€ pour un nombre de tasses inférieur à 1 000

# Ils font partie de nos 100 premiers clients



L'ORÉAL



storengy

KERING

bodum®

Galeries  
Lafayette



DXC.technology



Bm Energie

Lagardère

LAVAZZA  
TORINO, ITALIA, 1895

GRUPE  
MERLING

ENGIE



BCG

bpi**france**



YVES SAINT LAURENT



NATIXIS

Boursorama

accenture

Heppner



Ille & Vilaine  
LE DEPARTEMENT

# Contactez-nous



**Léo CALVET**  
Head of Sales  
06 26 20 51 51  
leo@auum.fr



**Aure JOURDAN**  
Sales Executive  
06 17 07 14 33  
aure@auum.fr



**auum est une jeune entreprise  
proposant des solutions inédites.**

**Inédites signifie que nous sommes  
les premiers à développer ce type  
de technologie, nous créons donc  
quotidiennement cette toute nouvelle réalité.**

**Les informations contenues dans ce  
document sont par conséquent susceptibles  
d'évoluer.**

**Elles seront également accessibles  
et mises à jour régulièrement sur notre  
nouveau site internet**

**info@auum.fr**

**06 34 05 95 09**

**auum**

**53 bd du Général Martial Valin**

**75015 Paris**

**Nous sommes disponibles sur les réseaux  
ou via notre site [www.auum.com](http://www.auum.com)**

# Détails des calculs

Un nettoyage financièrement viable 1/2

## Coût par mug pour un lave-vaisselle

Prix d'un lave-vaisselle en entreprise	1 000€	Durée de vie moyenne d'un lave-vaisselle en entreprise (en années)	2	Nombre de cycles par an	220	Nombre de verres par cycle	30
Energie par cycle (kWh)	0,80	Coût de l'énergie (€/kWh)	0,16€	Coût énergétique par cycle	0,13€	Consommation d'eau par cycle (L)	12
Coût de l'eau (€/L)	0,008€	Coût de l'eau par cycle	0,09€	Prix du lave-vaisselle par mug	500	<b>Total (€/mug)</b>	<b>0,08€</b>
				Energie par mug (€)	0,0043€		
				Eau par mug (€)	0,00024€		

Sans prendre en compte pastilles + entretien (sel et liquide) + maintenance

# Détails des calculs

Un nettoyage financièrement viable 1/2

## Coût par mug pour un nettoyage à la main

Eau consommée par nettoyage à la main (moyenne : max 4,5L ; min 2L)	3,25L	Prix de l'eau chaude (€/L)	0,008€	Prix de l'eau consommée (L) x (€/L)	0,03€	Prix du liquide vaisselle/500mL (moyenne)	3,8€	Quantité et prix du liquide vaisselle par nettoyage (€/mL)	0,05€
<b>Total</b>									<b>0,05€</b>

## Coût par nettoyage avec aum-S

Coût mensuel	180€	Prix annuel	2 160€	Prix par utilisation	0,03€				
Consommation d'eau par cycle (L)	0,02L	Prix de l'eau froide par cycle (€)	0,000149€	Energie par cycle (kWh)	0,004kWh	Prix de l'énergie par cycle (€)	0,00064€	Coût de la machine par cycle (€)	0,03€
<b>Total</b>									<b>0,0307€</b>

Une aum-S pour 100 collaborateurs avec 3 boissons par jour et par personne

# Détails des calculs

Comparaison des solutions de nettoyage

**100**  
collaborateurs  
**3 boissons**  
par jour  
par personne

## Nettoyage d'un mug au lave-vaisselle

$$0,08€ \times 300 \times 221 = 5\,300€$$

$$0,03€ \times 300 \times 221 = 1\,989€$$

$$5\,300 - 1\,989 = \mathbf{3\,311€}$$

**3 300€**  
par an économisés grâce à aum

## Nettoyage d'un mug à la main

$$0,05€ \times 300 \times 221 = 3\,315€$$

$$0,03€ \times 300 \times 221 = 1\,989€$$

$$3\,315 - 1\,989 = \mathbf{1\,326€}$$

**1 326€**  
par an économisés grâce à aum