

 **HANSA**

*Diga SÍ al*  
ahorro de agua y energía  
en la ducha

#WATERSMARTLIVING

*La ducha es  
responsable de más  
del **66% del agua  
caliente** que usamos  
en nuestros hogares\**

**HANSAACTIVEJET Digital**

Diseñada para ayudarle a ahorrar agua con muy poco esfuerzo



**WATER  
SMART  
LIVING**

# Con nuestra nueva teleducha, llevará una vida más sostenible

---

De media, el agua caliente es el segundo mayor consumidor de energía del hogar. Y un 66% de la cifra total corresponde a la ducha.\*

Pero esto no tiene por qué ser así.

Con nuestra elegante teleducha digital, lograremos que llevar una vida ecológica le parezca lo más natural del mundo. Y que para conseguirlo no tenga que renunciar a los placeres de su día a día.

\*Agencia Europea del Medio Ambiente (2012) / Parte de ICT e iluminación calculada por bdew (2010)





Señales de los LED  
de consumo de agua:



### Información en tiempo real

- En la pantalla LED podrá ver información detallada sobre el consumo total de agua y de energía
- Consulte los LED para controlar su consumo de agua: la luz verde indica niveles de consumo de agua reducidos, mientras que el rojo se ilumina cuando el consumo es elevado

### Diseño inteligente

- No necesita baterías: el propio flujo del agua alimenta el cabezal de ducha
- Estructura resistente y duradera hecha para encajar en todas las duchas estándar

### Un plus en comodidad

- Cabezal de ducha de gran tamaño
- Chorro tipo lluvia ancho y suave

*Gracias a la información  
en tiempo real, reducirá  
su consumo de  
**agua y energía**  
hasta en 22%\**

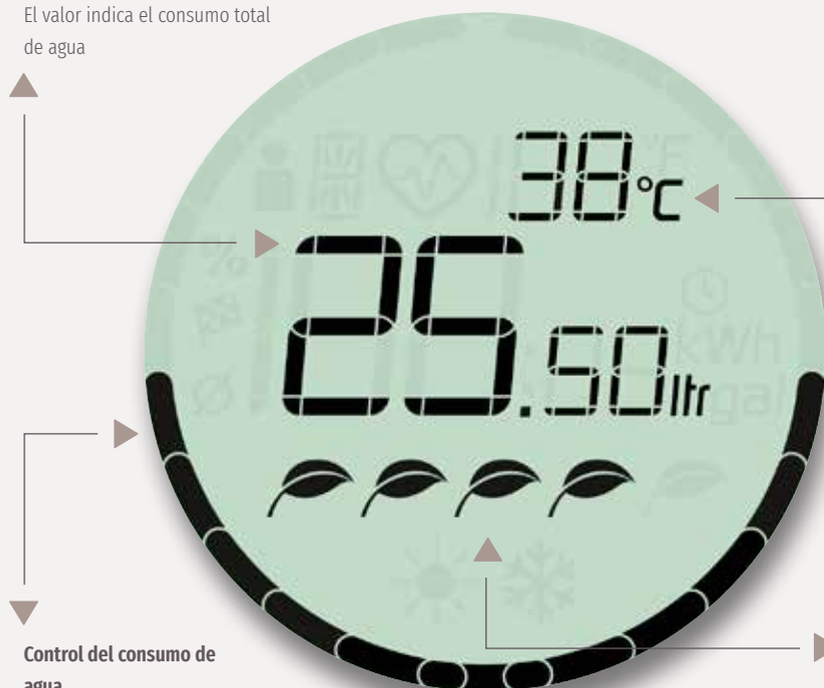
\*Management Science 2018 - Overcoming Salience Bias: How Real-Time Feedback Fosters Resource Conservation; Tiefenbeck, Goette, Degen, Tasic, Fleisch, Lalive, Staake (2016)

# El poder de la información en tiempo real

Diferentes estudios muestran que la información en tiempo real es clave para que cambiemos determinadas rutinas: con su ayuda, un hogar medio en el que viven tres personas reduce la duración de sus duchas en un minuto. Esto resulta en una disminución del consumo de agua en aproximadamente un 22% anual: 10.500 litros.

## Consumo de agua

El valor indica el consumo total de agua



## Temperatura del agua

Baje la temperatura y ahorre energía



## Consumo de energía

Descubra la cantidad de energía que usa cuando se ducha, y cómo reducir ligeramente la temperatura del agua le puede ayudar a lograr un gran ahorro

## Control del consumo de agua

Las barras indican el uso de agua y van apareciendo mientras se ducha, para indicarle la cantidad total que consume

## Control del consumo energético

Las hojas le indican la energía que consume: cuanto más tiempo pase bajo el agua caliente, más serán las hojas que "perderá"



Instálese nuestra aplicación y transforme su relación con el agua

Conecte su teleducha con Bluetooth a la aplicación HANSA Connect para fijarse objetivos de consumo, para recibir datos sobre su consumo a largo plazo y para acceder a consejos sobre cómo ahorrar agua.



Descárguese hoy mismo la aplicación HANSA Connect:



Apple y el logotipo de Apple son marcas de Apple Inc. registradas en Estados Unidos y en otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc. Google Play y el logotipo de Google Play son marcas de Google Inc.

# Replantéese su consumo de agua sin tan solo pensar en ello

Poniendo a su disposición los medios que necesita para supervisar y controlar el tiempo que pasa bajo la ducha, le damos también la oportunidad de replantearse sus hábitos diarios... sin que ni siquiera tenga que pensar en ello.



**Una ducha caliente de un minuto** supone el mismo gasto de energía que dejar todas las luces de la casa encendidas durante un día entero\*

# La elección más inteligente para lograr un futuro mejor

Nuestra nueva teleducha combina la sostenibilidad con la tecnología "plug and play". Para que usted pueda tomar mejores decisiones sin sentir su libertad limitada en absoluto.

## Eficiente e inteligente

- Fácil de usar
- Rentable: empiece a ahorrar inmediatamente
- El cabezal de ducha se conecta al flexo en menos de un minuto, sin herramientas
- Permite guardar datos de hasta 150 duchas
- Conéctese a la aplicación y supervise su consumo
- Diseñada para adaptarse a cualquier diseño de ducha

## Sostenible

- Le ayudará a ahorrar agua y energía
- Resistente y duradera
- Funciona con energía hidráulica: no necesita baterías
- Todos los componentes se pueden separar fácilmente, para reciclarlos
- Fabricada en Europa de acuerdo con los más exigentes estándares de calidad



**HANSAACTIVEJET Digital**  
**Ducha de mano | Self-powered/  
Bluetooth® |**  
**84310180 Chrome/Light grey**  
Protección antical 1 Función: – Sensible



### Ganadora del premio al diseño alemán de 2021 en las categorías baño y bienestar y Diseño ecológico

"El cabezal de ducha inteligente tiene una pantalla integrada que ayuda a quien lo usa a mejorar sus rutinas de ducha para optimizar el consumo de agua y de energía. Una propuesta muy interesante que combina con inteligencia la sostenibilidad y el diseño moderno y fomenta, así, un uso más consciente de recursos escasos."

La marca y los logotipos de Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y HANSA Armaturen GmbH tiene las licencias necesarias para utilizarlos. Los demás logotipos y marcas son propiedad de las compañías correspondientes.

## HANSA España

Hansa España, S.A.U.  
Ronda Maiols 1  
Local 347 – Edificio BMC  
08192 – Sant Quirze del Vallès  
Barcelona  
Tel.: +34 93 6374460  
E-Mail: info@hansa.es

