

# توفير الماء - هكذا يتم الأمر بسلاسة

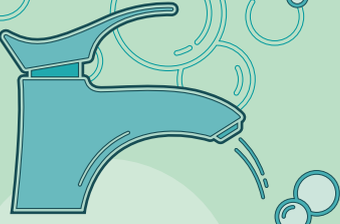
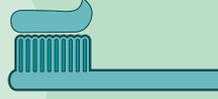
كل قطرة ماء  
نستخدمها في  
البيت، هي ماء شرب  
ثمين - بدءاً من تلك  
المستخدمة في المراض  
وحتى دش الاستحمام.



## صباح الخير!

في غرفة الاستحمام

أغلق الصنبور  
عند غسل  
الأسنان والحلاقة



اضبط الذراع  
دائمًا على  
وضع "البارد"



استخدم زر  
دش التوفير  
لاستخدام  
30 لترًا فقط

60  
لترًا

180  
لترًا



130 لترًا من ماء  
الشرب تتدفق  
يوميًا في مراض  
أي بيت للأسرة.

استخدام زر التوفير يوفر  
50% من الماء



الاستخدام اليومي للماء  
للشخص الواحد

44  
لترًا



40  
لترًا



15  
لترًا



6  
لترات



2  
لترات



2  
لترات



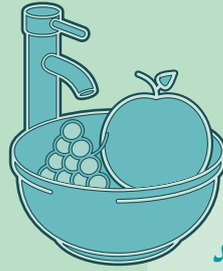
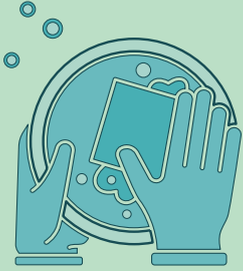
# التوفير خلال اليوم

## في المطبخ والحديقة

استخدام برنامج  
البيئة والماء دائماً  
بشكل تام



إن كانت المواعين  
قليلة اشطفها  
باليد.



اغسل المواد  
الغذائية وأعد  
استخدام الماء  
لسقي الزرع

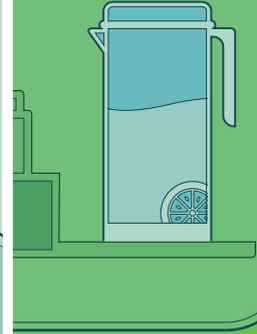


يفضل أن يتم السقي  
في الصباح الباكر وفي  
المساء.



## ماء الشرب

ماء الصنبور في  
النمسا تروي العطش  
بشكل أفضل، وهي  
صحية أكثر من أي  
كوب عصير ليمون.



احرص دائماً على حفظ  
وعاء ماء شرب في  
الثلاجة لتبريده.

## نصائح فنية



أصلح صنابير الماء المتقاطرة  
والمراحيض المسربة بسرعة



يحدد  
أقصى  
درجة  
60



اضبط الغلاية على درجة 60 بحد  
أقصى وعلى وضع البيئة.

## الماء الدافئ

← اغسل الغسيل أولاً  
على وضع الماء الكامل.

← تسخين الماء في الغلاية  
يكون أسرع ويوفر  
الطاقة.

← عزل وصلات الماء  
الساخن يساعد على  
توفير الطاقة.



• استشارة توفير الطاقة والأجهزة الموفرة تساعد على توفير الطاقة. إذا تم استيفاء المتطلبات، فستحصل على المشورة والأجهزة الموفرة مجاناً كجزء من برنامج صندوق المناخ والطاقة.

• يمكنك هنا الحصول على المشورة الأولية: [www.caritas.at/hilfe-angebote/nothilfe/energiesparberatung/en](http://www.caritas.at/hilfe-angebote/nothilfe/energiesparberatung/en)

## بيانات الطباعة والنشر

٢٠٢٠ التابع للاتحاد الأوروبي بموجب اتفاقية المنحة رقم ٨٨٩٣٨٥. المسؤولية Horizon يتم استبعاد أي مطالبات بالمسؤولية ضد الأشخاص الذين أنشأوا هذا المحتوى. تم تمويل هذا المشروع من قبل برنامج البحث والابتكار ولا المفوضية الأوروبية المسؤولية عن أي استخدام قد يتم للمعلومات الواردة في هذه الوثيقة. تم CINEA الوحيدة عن محتوى هذه المواد تقع على عاتق المؤلفين. وهذا لا يعكس بالضرورة رأي الاتحاد الأوروبي. لا تتحمل ترخيص هذا العمل من وكالة الطاقة النمساوية: الرخصة الدولية للمشاع الإبداعي ٤.٠ (إسناد الاسم/غير تجاري/بدون معالجة). النص والتحرير: ألتان زاهين، كيرستين شيلشر (وكالة الطاقة النمساوية) الرسوم التوضيحية والرسومات: باربرا ليفال فيينا ٢٠٢٣

