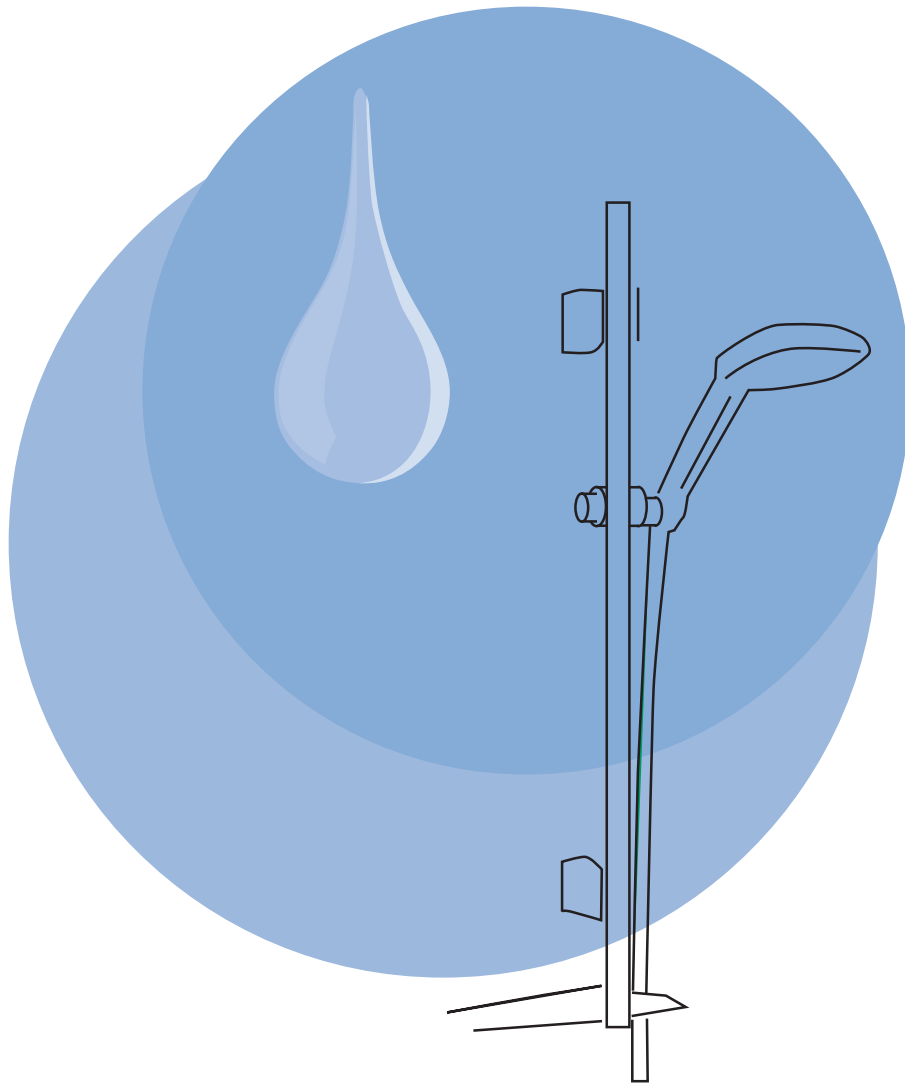


پانی بچاؤ – رقم بچاؤ



københavns E

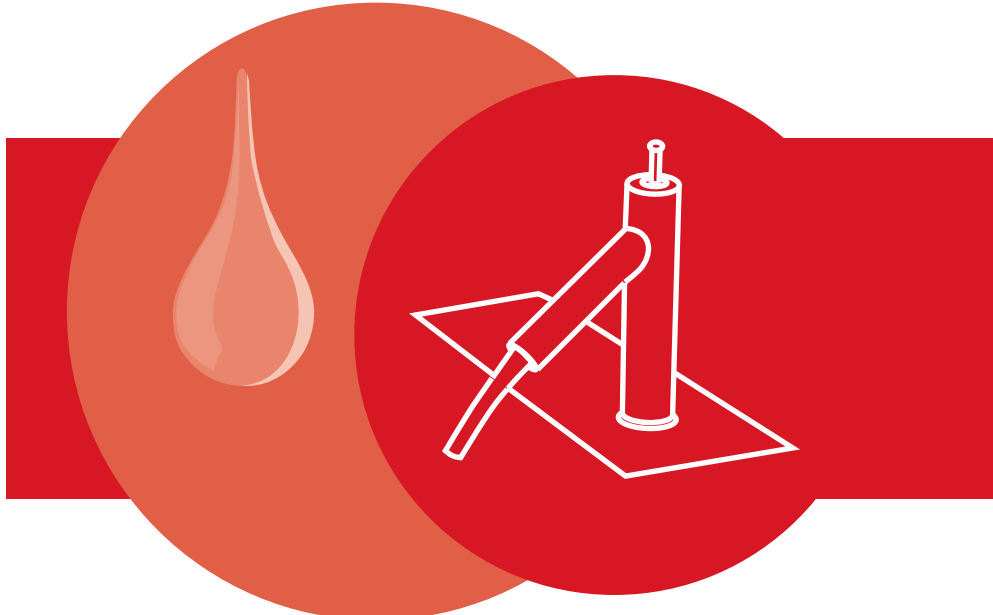




پانی بچانے کی دو اہم وجوہات ہیں: ماحولیات اور آپ کی جیب!

جب آپ ٹوٹی کھولتے ہیں، کپڑے دھوتے ہیں یا غسل کرتے ہیں تو آپ شاذ و نادر ہی سوچتے ہیں کہ آپ کتنا پانی استعمال کرتے ہیں - یا اس کی قیمت کتنی ہے۔ بقیے، مہینے یا سال کے دوران پانی کی بہت بڑی مقدار خرچ ہو جاتی ہے، اور آپ کے پانی کا بل تیزی سے بڑھتا ہے۔ اگر آپ پانی بچائیں گے تو گویا آپ اپنی رقم بھی بچائیں گے، اور بے شک رقم کو گھر میں پھینکنے سے بہتر ہے اسے بچانا!

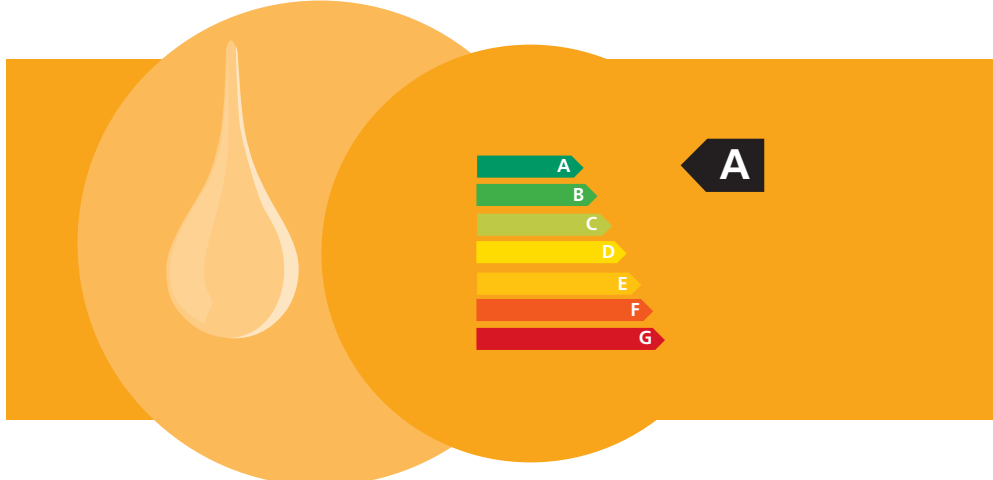
کئی جگہوں پر زمین کے اندر کے پانی کو آلودگی کا خطرہ ہے۔ صنعت اور زراعت سے ہونے والی آلودگی زمین میں سراپا ایجاد کرتی ہے اور ہمارے پینے کے پانی میں نیچے جا رہی ہے جسکی وجہ سے ہم اسے آئندہ استعمال نہیں کرسکتے ہیں۔ لہذا ہمارے لئے یہ ابھی کہ پانی کی جو مقدار ہمارے پاس ہے اس کا خیال رکھیں۔ اگر ہم پانی نہیں بچائیں گے تو مستقبل میں ہمیں کم صاف پانی ملنے کا خطرہ ہے۔ انجام کار، یہ ہمارے بچوں اور ان کے بچوں کے پینے کے پانی کو متاثر کر سکتا ہے۔



آپ کیسے خود پانی بچا سکتے ہیں... اور رقم؟

غسل خانے میں

- خیال رکھیں کہ بیت الخلا سے پانی ٹپکتا ہے، خواہ قطرہ قطرہ ہی کیوں نہ ہو تو اگرچہ وہ اتنا کم ہے کہ اسکا نظر آنا تقریباً ناممکن ہے، پھر بھی اس پر 24 گھنٹوں میں تقریباً 300 لیٹر پانی استعمال ہو سکتا ہے۔ یہ سال میں 110 مکعب میٹر ہو جاتا ہے اور اس کی قیمت DKR 4500 سے زیادہ ہوتی ہے!
- اس بات کو یقینی بنائیں کہ ٹوٹی نہ ٹپکے۔ ٹپکنے والی کوئی بھی ٹوٹی 24 گھنٹوں میں 20 لیٹر پانی استعمال کرسکتی ہے۔ جسکی سالانہ قیمت 300 DKR ہو جاتی ہے
- دانتوں کو برش کرتے وقت ٹوٹی کو بند رکھیں
- کم وقت کے لیے فوارے کے نیچے نہائیں اور صابن لگاتے وقت پانی بند کر دیں
- ٹپ مینہ نائیں



بیت الخلا، مشینوں اور نلوں وغیرہ کو بدل دیں

اگر آپ ایسی پر اپرٹی پر رہائش رکھتے ہیں جہاں آپ کو مشینوں یا آلات و تنصیبات کو خود بدلنے کی اجازت ہے تو آپ درج ذیل کاموں کو کر کے پانی، اور رقم کی اچھی خاصی مقدار بچا سکتے ہیں:

- اپنے موجودہ بیت الخلا کو ایک پانی بچانے والی بیت الخلا سے تبدیل کریں
- پرانے طرز کا یگ بار فلاش والا بیت الخلا ہر مرتبہ جب آپ فلاش کرتے ہیں 15 لیٹر پانی استعمال کرتا ہے، جبکہ پانی بچانے والی بیت الخلا کے استعمال میں آپ بڑے اور چھوٹے فلاش کے درمیان انتخاب کرسکتے ہیں جو محض 6 یا 3 لیٹر پانی ہی خرچ کرتا ہے
- پانی بچانے والا نہانے کا فوارہ لگائیں۔ اس کا مطلب ہوگا کہ آپ عام فوارے کے مقابلے میں تقریباً آدھا پانی استعمال کریں گے، یعنی فی منٹ 6 سے 12 لیٹر
- واشنگ مشینوں اور ڈس واشروں کی جگہ توانائی اور پانی بچانے والے نئے ماڈلوں (ای-لیبل والا) کو استعمال کریں
- پر لیٹر، ایٹر مکسرز، ٹوٹیوں پر نصب کریں یا 'دو مرحلوں' والی ٹوٹیان نصب کریں جہاں زیادہ مقدار میں پانی نکالنے کے لئے ٹوٹی کو واقعی اوپر اٹھانے کی آپ کو ضرورت ہوگی



جب آپ کپڑے دھوتے ہیں

- واشنگ مشین کو پوری طرح بھر دیں
- پری واس چھوٹے دین یہ شاذو نادری ضروری ہوتا ہے
- جب تک آپ کے کپڑے واقعی گندے نہ ہوں انہیں نہ دھوئیں
- ممکنہ کم ترین درجہ حرارت پر دھوئیں - کپڑوں کو کھولا اور اوبال کر
- دھونا ضروری نہیں ہے۔ یہ زیادہ تر 30 سے 40 ڈگری پر اچھی طرح صاف ہو جائیں گے۔

باورچی خانے میں

- سبزیوں کو دھوتے وقت کسی پیالے جیسے برتن کو استعمال کریں
- اگر آپ ہاتھ سے برتن دھوتے ہیں تو پیالے جیسے برتن کا استعمال کریں
- اگر آپ کے پاس کوئی ڈش واشر ہے تو اسے شروع کرنے سے پہلے پوری طرح بھر دیں۔ پلیٹوں کو کھنگالنے کی ضرورت نہیں ہے۔ کھانوں کے اجزاء کو مانچہ کر صاف کرنا ہی کافی ہے۔ ممکنہ کم ترین درجہ حرارت پر کسی مختصر پروگرام کا استعمال کریں
- سبزیوں کو کم پانی میں ابالیں - آپ پانی اور بجلی دونوں بچا سکتے ہیں، اور یہ واقعی مزید مفید صحت ہے!