

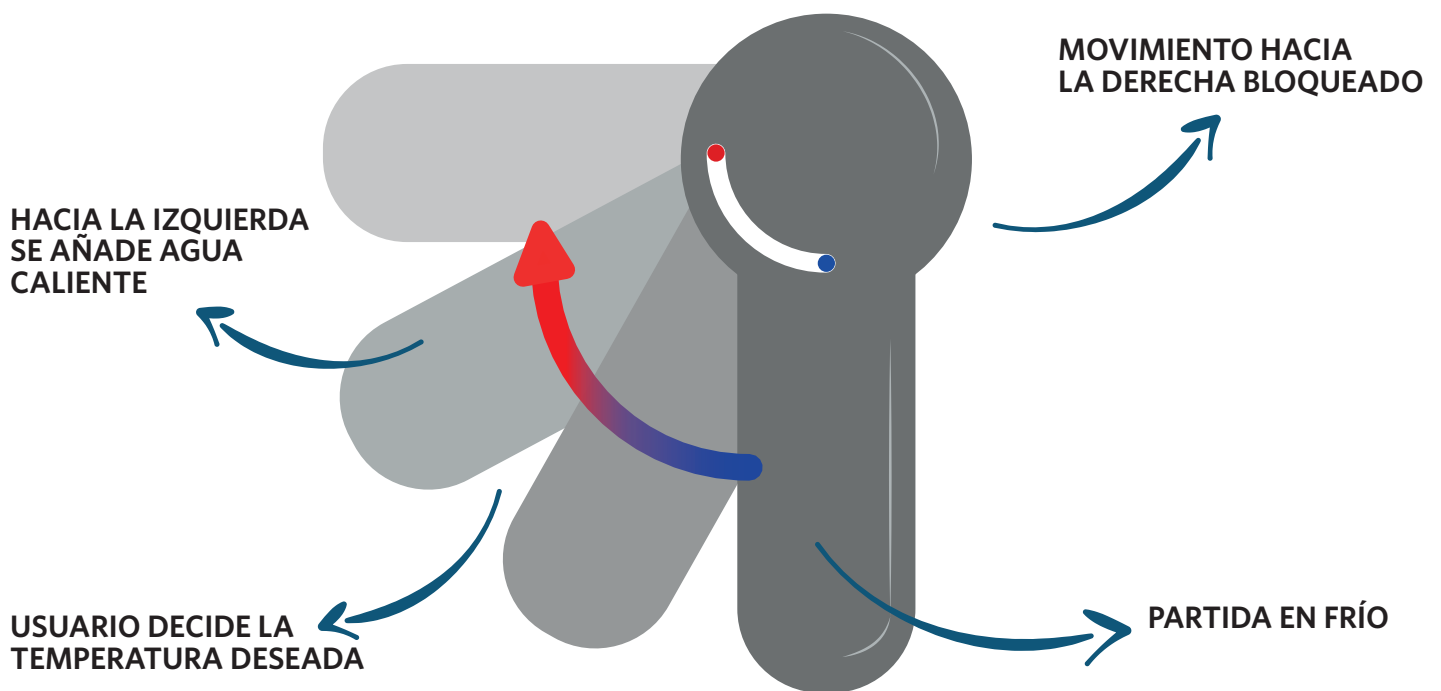


HIDROTIP

COLDSTART/COOLSTART

Coldstart/Coolstart es una tecnología diseñada específicamente para evitar la activación accidental del agua caliente

Con el sistema Coldstart en la posición central de la maneta, solo fluye agua FRÍA. En cambio, en las **griferías estándar**, la **posición central conecta inmediatamente el calentador de paso o la bomba de circulación de la calefacción** (calefont, caldera, termo). No así en las griferías con **CoolStart o Coldstart**, que **no encienden innecesariamente el sistema de tuberías de agua caliente, sino solo cuando se requiere**. Cuando se mueve el mando hacia la izquierda, se añade agua caliente. El usuario decide la temperatura deseada. El movimiento hacia la derecha está bloqueado.



En resumen: CoolStart reduce el consumo de energía y, por lo tanto, las emisiones de CO2. De esta forma, esta tecnología es conveniente tanto para el medio ambiente como para la economía de los usuarios, que sin darse cuenta estarán ahorrando recursos utilizados innecesariamente.

Un hogar eficiente es un hogar que optimiza recursos y beneficia a nuestro bolsillo. Aprende a ahorrar sin darte cuenta y cuidemos el planeta.

MK cuenta con esta tecnología en productos de las siguientes marcas:

- Klipen
- Roca
- Hansgrohe
- Gessi

Para poder diferenciarlos del resto basta con leer en el nombre de sap **COOLSTART** ó **COLDSTART**, o bien en la descripción **"apertura en frío"**.