

GEBRUIK WATERKOELER

Tap het water zo kort mogelijk voor het serveren indien mogelijk.

Wanneer je van plan bent veel water te gaan tappen, dan adviseren we om te beginnen met bruisend water i.p.v. plat water. Wanneer de machine begint te sputteren of stopt met water geven, dan is waarschijnlijk de koelcapaciteit bereikt. Wacht dan even alvorens verder te tappen.

Zorg dat er geen andere vloeistoffen dan kraanwater door de tap gaan.

De tap dient dagelijks te worden gereinigd met een schone doek. Spray ook de uiteinden van de tap dagelijks in met hygiënespray en laat deze inwerken (niet eraf boenen).

Gebruik nooit twee taps tegelijkertijd bij model A en B. De capaciteit van de waterkoeler is hier niet op berekend. Bij model C en D is dit wel mogelijk.

Houdt er rekening mee dat wanneer de waterleiding wordt gedeeld met bijvoorbeeld de vaatwasser, koffiemachine of een ander apparaat dit voor drukval in het water kan zorgen wanneer apparaten tegelijkertijd gebruikt worden.

Onze watertaps zijn niet storingsgevoelig (vooral wanneer je je aan bovengenoemde punten houdt), toch kan het voorkomen dat een storing zich voordoet. Raadpleeg eerst de meegeleverde "Eerste hulp bij storingen" waarmee je gemakkelijk een eventuele storing kan oplossen.

OMGEVING WATERKOELER

Zorg voor voldoende ventilatie rondom de waterkoeler. Er dient minimaal 10cm vrije ruimte rondom te zijn en de waterkoeler dient niet in een afgesloten kast te staan. Voorkom nattigheid in en op de waterkoeler.

Zorg ervoor dat de ruimte waar de waterkoeler staat niet te warm wordt. Hoge temperaturen hebben een negatief effect op de koelcapaciteit, de levensduur en het stroomverbruik.

Zorg ervoor dat de koolzuurcilinder (2kg en groter) veilig en vast staat door middel van een veiligheidset met muurbeugel. Laat je goed informeren over de wet en regelgeving rondom het gebruik van koolzuurcilinders.

Wij adviseren een tweede koolzuurcilinder op locatie te hebben staan als reserve zodat je snel kunt omwisselen mocht de eerste koolzuurcilinder leeg zijn.

Wij adviseren om de waterkoeler na plaatsing niet meer te verplaatsen. Doe je dit wel lees dan vóór verplaatsing de gebruiksaanwijzing of neem contact op met ons voor tips.

GEBRUIK FLESSEN

Zorg dat er niks anders dan water uit de waterkoeler in de flessen komt.

De druk in een fles met bruisend water kan zich opbouwen, probeer dit zoveel mogelijk te minimaliseren door het water zo min mogelijk te laten schudden.

Ga voorzichtig met de glazen flessen om, elke botsing kan zorgen voor kleine schade in de fles waardoor deze breekbaarder wordt.

De waterflessen en doppen dienen na gebruik en/of dagelijks te worden gereinigd in een goed werkende en hygiënische vaatwasser. Droog de flessen en doppen na reiniging.

Onze op maat gemaakte vaatwaskorven zijn perfect om de flessen mee in de vaatwasser te reinigen en om daarna ondersteboven in uit te laten lekken.

Flessen afgevuuld met water mogen alleen op uw locatie genuttigd worden en niet voor "to go" consumptie.

MADE BLUE is niet aansprakelijk voor kapotte flessen of de hygiëne van de flessen.

GEBRUIKSAANWIJZING

Bij elke installatie leveren we een gebruiksaanwijzing, bewaar deze goed en laat je middels deze gebruiksaanwijzing goed informeren over de waterkoeler.

TIPS FOR USING WATER COOLERS MADE BLUE

USE OF WATER COOLER

Tap the water as short as possible before serving.

If you intend to tap a lot of water, we recommend starting with sparkling water instead of flat water. When the machine starts sputtering or stops giving water, the cooling capacity is probably reached. Then wait a while before tapping further.

Ensure that no liquids other than tap water pass through the tap.

The tap must be cleaned daily with a clean cloth. Also spray the ends of the tap daily with hygiene spray and let it work in (not scrub off).

Never use two taps at the same time for models A and B. The capacity of the water cooler is not designed for this. Only models C and D provide enough capacity for this.

Bear in mind that when the water pipe is shared with, for example, the dishwasher, coffee machine or other device, this can cause pressure drop in the water when devices are used at the same time.

Our water taps are not susceptible to malfunction (especially if you adhere to the above points), but it is possible that a malfunction occurs. First consult the supplied "First aid in the event of malfunctions" with which you can easily resolve almost any malfunction.

ENVIRONMENT WATER COOLER

Ensure adequate ventilation around the water cooler. There must be at least 10 cm of free space all around and the water cooler should not be placed in a closed cupboard. Avoid wetness in and on the water cooler.

Make sure that the room where the water cooler is located does not get too hot. High temperatures have a negative effect on cooling capacity, service life and power consumption.

Make sure that the carbon dioxide cylinder (2 kg and larger) is secured by means of a safety set with a wall bracket. Be well informed about the laws and regulations concerning the use of carbon dioxide cylinders.

We recommend having a second carbon dioxide cylinder on site as a reserve so that you can exchange quickly if the first carbon dioxide cylinder is empty.

We advise you not to move the water cooler after installation. If you do this, read the manual before moving or contact us for tips.

USE BOTTLES

Make sure nothing but water from the water cooler gets into the bottles.

The pressure in a bottle of sparkling water can build up, try to minimize this as much as possible by letting the water shake as little as possible.

Handle the glass bottles with care, each collision can cause minor damage to the bottle making it more fragile.

The water bottles and caps must be cleaned after use and / or daily in a properly functioning and hygienic dishwasher. Dry the bottles and caps after cleaning.

Our tailor-made dishwasher baskets are perfect for cleaning bottles in the dishwasher and draining upside-down.

Bottles filled with water may only be sold on your site and not for "to go" consumption.

MADE BLUE is not liable for broken bottles or the hygiene of the bottles.

INSTRUCTIONS

We provide a manual for every installation, keep it well and let yourself be well informed about the water cooler through this manual.