

## (US/GB) NICE ICE COOLER™

### Instructions for use:

- Fill the mold with water to ½ inch / 1 cm. of the edge. Put the lid on top for a more equal base and a better mold maintenance.
- Freeze 24 hours, depending on your freezer setting.
- Allow frozen mold to stand for 30 minutes at room temperature
- Turn mold over and pour warm (not boiling) tapwater in the centre cavity.
- Discard water after 5 minutes and remove the mold. Repeat as needed.
- After removing the mold, put the Nice ice cooler on the bowl (on a dishstand) to collect the melting water. It will last about 6 hours at 70°F/20°C (with a candle inside about 4 hours). Place the bottle chilled in the Nice ice cooler.
- **Helpful Hints:**
- For more transparent ice, use distilled water.
- To shorten the freezing time, set your freezer dial on the coldest setting.
- If the ice is rough or uneven when removing the mold from the freezer, pour a little hot water over the surface or fill the uneven part with water and place it another hour in the freezer .

## (F) NICE ICE COOLER™

### Mode d'emploi

- Remplissez le moule d'eau jusqu' à 1 cm / ½ inch en dessous du bord. Placez le couvercle pour un fond plus égale et un maintien meilleur du moule.
- Gelez l'eau 24 heures, dépendant de réglage de congélateur.
- Placez le moule à température ambiante pendant 30 minutes
- Faites tourner le moule et versez l'eau chaude dans la cavité centrale.
- Attendez 5 minutes pour jeter l'eau et pour enlever le moule. Répétez si nécessaire.
- Placez votre Nice ice cooler dans la cuvette (dans un dessous de plat) pour recueillir l'eau de fonte, il durera environ 6 heures à 70°F/20°C (4 heures avec une bougie dedans). Placez la bouteille réfrigérée dans le Nice ice cooler.
- La glace sera beaucoup plus translucide si l'on se sert d'eau distillée.
- L'eau de congélation augmente et devient inégale, faites couler un mince filet d'eau chaude sur la zone irrégulière ou remplissez cette zone d'eau et placez le moule pour une heure en plus dans le congélateur.

## (NL) NICE ICE COOLER™

### Gebruiksaanwijzing:

- Vul de vorm met water tot 1 cm onder de rand. Plaats de deksel bovenop voor een egale bodem en een beter behoud van de vorm.
- Bevries het water 24 uur, afhankelijk van de instelling van uw vriezer.
- Laat de vorm 30 minuten acclimatiseren op kamertemperatuur.
- Giet vervolgens warm water in het midden van de vorm.
- Giet het water na 5 minuten weg en til de vorm los. Herhaal indien nodig.
- Plaats uw Nice ice cooler op de schaal (op een onderzetter) om het smeltwater op te vangen. Het ijs smelt in ongeveer 6 uur bij 20°C (4 uur met een kaars erin). Plaats de fles gekoeld in de Nice ice cooler.
- Met gedistilleerd water wordt het ijs extra helder.
- Tijdens bevroering kan de bodem ongelijk worden. Laat warm water lopen langs het ongelijke deel of vul deze met water en plaats de vorm een extra uur in de vriezer.

## (E) NICE ICE COOLER™

### Instrucciones de uso

- Llene el molde con agua hasta 1 cm / ½ inch debajo del borde. Coloque la tapa encima por un fondo mas regular y un mantenimiento mejor del molde.
- Congela se el agua 24 horas, dependiente de su ajuste del congelador.
- Deje el molde a temperatura ambiente durante 30 minutos.
- Dé la vuelta al molde y vierta el agua caliente en el centro del molde.
- Espere 5 minutos para desechar el agua y quite el molde. Repetición según lo necesitado.
- Coloque su Nice ice cooler en la tazón (sobre un plato) para recoger el agua que derrite. El hielo durara cerca 6 horas en 70°F/20°C (4 horas con una vela dentro). Pone la botella enfriada en el Nice ice cooler.
- Si utiliza agua destilada, el hielo tendrá un aspecto más transparente.
- Si el hielo se ha extendido por el fondo de forma irregular, deje correr un poco de agua caliente por la zona irregular hasta que quede lisa o llene esta zona con agua y pone el molde una hora mas en el congelador.

## (D) NICE ICE COOLER™

### Bedienungsanleitung

- Füllen Sie die Form bis ca. 1 cm unterhalb des Rands. Stellen Sie den Deckel hinauf damit der Boden mehr glatt wird und für eine bessere Erhaltung der Form.
- Erfrieren Sie das Wasser 24 Stunden, abhängig von der Einstellung des Tiefkühlgeräts.
- Stellen Sie die Form bei Raumtemperatur 30 Minuten lang auf.
- Drehen Sie die Form und gießen Sie heißes Wasser in die Mitte der Form.
- Gießen Sie nach 5 Minuten das Wasser weg und nehmen Sie die Form ab. Nötigenfalls wiederholen.
- Stellen Sie den Nice ice cooler auf die Schale (auf einen Teller) die das Schmelzwasser auffängt. Das Eis hält sich bis 6 Stunden bei 20°C (4 Stunden mit einer Kerze) . Stellen sie die Flasche gekühlt in den Nice ice cooler.
- Wenn Sie destilliertes Wasser verwenden, wird das Eis viel klarer.
- Wenn sich das Eis am Boden stark ausgedehnt hat, lassen Sie einen dünnen Strahl warmen Wasser über diesen Bereich fließen, biss der Boden wieder glatt wird oder füllen Sie diesen Bereich mit Wasser und stellen Sie die Form noch eine Stunde in Ihr Tiefkühlgerät.

## (I) NICE ICE COOLER™

### Istruzioni per l'uso

- Riempire lo stampo con acqua fino 1 cm dal bordo. Mettere il coperchio sopra per un fondo più egale et un mantenimento meglio dello stampo.
- Congelare l'acqua 24 ore, dipendente dalla istituzione del congelatore.
- Lasciare lo stampo a temperatura ambiente per 30 minuti.
- Girare lo stampo e versare acqua calda al centro.
- Aspettare 5 minuti, dopodiché versare l'acqua via e togliere lo stampo. Ripetere se necesario.
- Mettere il Nice ice cooler sul vaso (su un piatto) per raccogliere l'acqua disciolta. Il ghiaccio durerà 6 ore con 20°C (4 ore con una candela dentro). Mettere la bottiglia fredda dentro il Nice ice cooler.
- Se si utilizza acqua distillata, il ghiaccio sarà più trasparente.
- Se il ghiaccio si è depositato sul fondo in modo ineguale, versare un filo di acqua calda lungo l'area interessata, finché il fondo diventa uniforme o riempire quest'area con acqua e mettere lo stampo nel congelatore per una ora in più.