

HENROCUP®



GEBRUIKERSHANDLEIDING

HENROCUP® EN DEKSEL

MAART 2023

Inhoudsopgave

Belangrijke informatie.....	3
Beoogd gebruik.....	3
Opslag.....	3
Gebruiksaanwijzing.....	4
Voorzorgsmaatregelen.....	4
Dagelijks gebruik.....	4
Waarschuwingen.....	5
Milieuvriendelijke afvalverwijdering.....	5
Technische gegevensblad HenroCup®	6
Technisch gegevensblad Deksel	7

Belangrijke informatie

Lees deze instructies aandachtig door voordat u HenroCup® gebruikt.

Beoogd gebruik

HenroCup® is uitsluitend ontworpen en bedoeld voor drank en voedsel.

HenroCup® is ontwikkeld door Deense ergotherapeuten om een hoogwaardige beker te maken voor mensen met kracht- en coördinatieverlies. HenroCup® is niet BPA-vrij en mag niet gebruikt worden door kinderen jonger dan 3 jaar.

HenroCup® is ontworpen met 2 brede handvatten voor een stevige grip, de vorm van de beker en de handvatten zorgen ervoor dat u kunt drinken dat u uw nek niet hoeft te buigen. De onderkant van de beker is breed, zodat deze stevig op tafel staat en niet morst.

Opslag

Droog, op kamertemperatuur en buiten zonlicht bewaren.

Gebruiksaanwijzing

Inhoud: 1 HenroCup® kan met of zonder deksel geleverd worden.

1. Pak de beker en het deksel uit en gooi de verpakking weg.
2. Was de beker en deksel vóór gebruik.
3. HenroCup® is nu klaar voor gebruik.

Voorzorgsmaatregelen

Was de HenroCup® na het uitpakken voor gebruik.

De beker is bedoeld voor drinken.

Warme dranken kunnen verkleuring veroorzaken en de levensduur van de beker verkorten.

Verwarm de beker niet boven kaarslicht of vuur.

Wees voorzichtig met hete/warme vloeistof.

Als u de deksel gebruikt, controleer dan vóór gebruik of de deksel er goed opzit en niet los is geraakt.

Dagelijks gebruik

HenroCup® kan gewassen worden in de vaatwasmachine tot 65°C

De beker kan echter dof worden en de kwaliteit gaat achteruit, dus het is aan te raden deze met de hand af te wassen.

HenroCup® is geschikt voor temperaturen van -20° C tot 95° C.

Waarschuwingen

Gebruik geen vloeistof in de HenroCup® die warmer is dan 95°C.



HOUD ER REKENING MEE DAT BEPAALDE DRANKEN DE BINNENKANT VAN DE BEKER KUNNEN VERKLEUREN.

Gooi de HenroCup® weg als het oppervlak niet glad aanvoelt en verandert in een melkwitte kleur.

Milieuvriendelijke afvalverwijdering

Voer de beker milieuvriendelijk en neutraal af.



HenroCup® is gemaakt van materiaal dat gerecycled moet worden. Voer de oude HenroCup® daarom af via geschikte inzamelsystemen.



ALS U TWIJFELT OVER WANNEER U DE HenroCup® MOET WEGGOOIEN, DAN KUNT U EEN E-MAIL STUREN NAAR HENROTEK@HENROTEK.COM

Technische gegevensblad HenroCup®	
Materiaal	PC (polycarbonaat)
Gewicht	139,2 Gr
Hoogte	9 cm
Breedte	15 cm
BPA = Bisfenol A	HenroCup® is niet BPA-vrij en mag niet gebruikt worden door kinderen jonger dan 3 jaar.
Gemarkeerd	CE
Kleur	Transparant met ml, Transparant, Rood, Groen, Blauw
Milliliters	230 ml
Vaatwasser	65° C graden
Magnetron	Ja
BASIC UDI-DI Nr.	57048311BU
UDI-DI HENROCUP® Transparant met ml	05704831128777
UDI-DI HENROCUP® Groen	05704831128784
UDI-DI HENROCUP® Rood	05704831238791
UDI-DI HENROCUP Transparant	05704831128890
UDI-DI HENROCUP® Blauw	05704831128999
Standaarden en Regelgeving	Verordening (EG) 1935/2004 van 27 oktober 2004 Verordening (EG) 2023/2006 van 22 december 2006 Deens uitvoeringsbesluit, BEK nr 681 van 25/05/2020 Verordening (EG) 10/2011 van 14 januari 2011 Verordening (EU) 2017/745 van 5 april 2017

Technisch gegevensblad Deksel	
Materiaal Deksel	LLDPE (polyetheleen)
Gewicht	13 Gr
Gemarkeerd	CE
Vaatwasser	<p>Vaatwasser 65° C</p> <p>80°C graden in de Industriële vaatwasmachine tot 3 minuten</p> <p>De deksel kan echter dof worden en de kwaliteit gaat achteruit, dus het is aan te raden deze met de hand af te wassen.</p>
Magnetron	Nee
BASIC UDI-DI Nr.	57048311BU
UDI-DI HENROCUP® deksel klein	5704831000271
UDI-DI HENROCUP® Deksel Groot	5704831000011
Standaarden en Regelgeving	<p>Verordening (EG) 1935/2004 van 27 oktober 2004</p> <p>Verordening (EG) 2023/2006 van 22 december 2006</p> <p>Deens uitvoeringsbesluit, BEK nr 681 van 25/05/2020</p> <p>Verordening (EG) 10/2011 van 14 januari 2011</p> <p>Verordening (EU) 2017/745 van 5 april 2017</p>