

hegen

Hegen PCTO™ Straw Cup PPSU

Instructions for Use

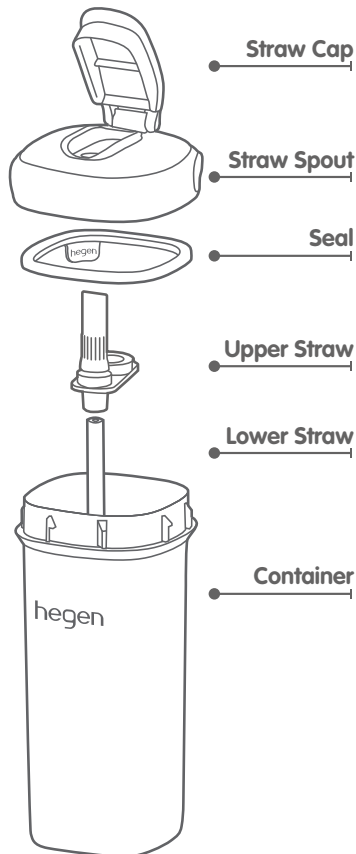
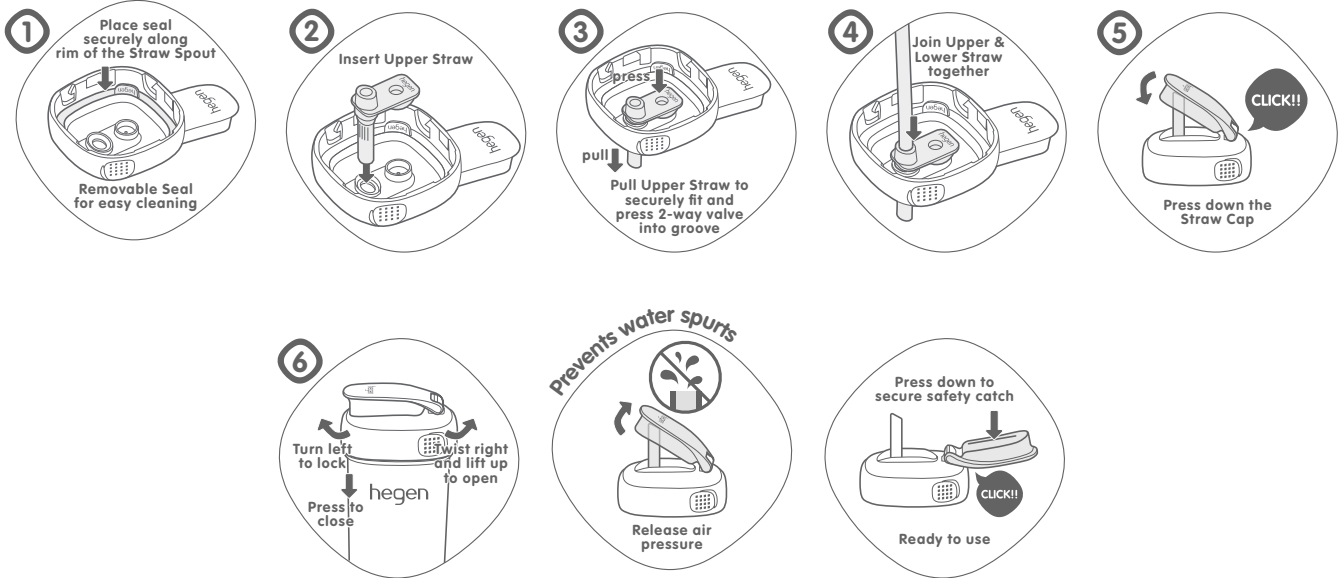


**BPA
BPS
FREE**

Phthalate-Free
and PVC-Free

Inspect all items before each use. Throw away at the first sign of damage or weakness. The bottle and accompanying parts may blur after repeat use, wash, warming and sterilising. **For safety and hygiene reasons, we recommend replacing components every 6 months.**

For more information on our products, please visit www.hegen.com.



Part	Material	Heat Resistance
Straw Cap / Straw Spout	Polypropylene (PP)	-20°C to 110°C
Straw / Seal	Silicone	
Container	Polyphenylsulfone (PPSU)	-20°C to 180°C

Меры по обеспечению безопасности и здоровья ребенка ВНИМАНИЕ!

Трубочки не подходят для детей младше 6 месяцев • Используйте этот продукт только под наблюдением взрослого • Непрерывное и длительное сосание жидкостей может привести к развитию кариеса • Перед кормлением обязательно проверяйте температуру содержимого • Храните все неиспользуемые компоненты в недосягаемом для детей месте • Перед первым использованием очистьте продукт • Осматривайте перед каждым использованием Выбрасывайте при первых признаках повреждения или истончения материала • Перед первым использованием поместите в кипящую воду на 5 минут. Это должно гарантировать гигиеничность • Очищайте перед каждым использованием • Можно мыть в посудомоечной машине (только на верхней полке) – остатки пищевых красителей, молока или масла при нагреве могут загрязнить или необратимо обесцветить детали • Не нагревайте содержимое в микроволновой печи, поскольку при этом может произойти неравномерный нагрев, что вызовет ожог у вашего ребенка • Не размещайте в разогретой духовке или микроволновой печи. Обязательно перемешивайте нагретое содержимое, чтобы равномерно распределить нагрев, а также проверяйте температуру перед кормлением • Это не игрушка • Не разрешайте ребенку играть с маленькими деталями или ходить/бегать с бутылочками или чашками • Никогда не прикрепляйте к шнурам, лентам, шнуркам или свободным частям одежды. Ребенок может задушиться • Не используйте абразивные чистящие средства или растворители, поскольку это может привести к повреждению • Не размещайте компоненты непосредственно на поверхностях, которые были очищены с использованием антибактериальных средств • Пластмассовый материал может повредиться от высокой температуры и стерилизации. Это может повлиять на сборку и внешний вид продукта • Правильная сборка продукта позволит избежать протекания жидкостей.

Очистка:

Обязательно мойте руки с мылом перед очисткой, стерилизацией или кормлением • Перед первым использованием полностью разберите продукт, помойте бутылочку с применением моющего средства и тщательно ополосните в чистой воде, прежде чем приступать к стерилизации. Это должно гарантировать гигиеничность. После каждого использования сразу разбирайте продукт на отдельные компоненты и мойте бутылочку с применением моющего средства • Всегда очищайте продукт до и после каждого использования • При использовании посудомоечной машины (только верхней полки) не устанавливайте высокотемпературные настройки, например «гигиеническая мойка» или «мойка в кипятке», поскольку это может привести к искривлению компонентов • Не используйте химически агрессивные или абразивные чистящие средства, растворители или антибактериальные очистители, поскольку они могут повредить продукт • На продукте могут появиться царапины в случае очистки с использованием проволочного ерша • Обязательно очищайте продукт со всех сторон, включая дно и крышки бутылочки • Очищайте трубочку изнутри любым стандартным ершиком для чистки трубочек • Не очищайте 2-ходовой клапан ершиком для чистки трубочек или другим чистящим инструментом. Для очистки клапана осторожно протрите его пальцами в теплой воде.

Стерилизация:

Продукт можно стерилизовать паром (из электрического стерилизатора), в кипящей или холодной воде с таблеткой/жидким раствором. При стерилизации с применением электрического парового стерилизатора строго следуйте инструкциям по стерилизации для подобных устройств. Кипячение: доведите воду до кипения и погрузите в нее компоненты не более чем на 3 минуты. Во время стерилизации продукт надо полностью разбирать на отдельные компоненты, чтобы избежать деформации вследствие разного расширения материалов при нагреве. Остатки жира и масла надо полностью убирать перед стерилизацией, чтобы избежать загрязнения деталей. При химической стерилизации или использовании крема для рук и/или солнцезащитного крема может произойти выцветание рисунка на продукте.

Сборка:

Правильная сборка продукта позволит избежать протекания жидкостей. 1) На **носики трубочки** должно находиться **съёмное уплотнение** (с логотипом Hegen, повернутым наружу), чтобы обеспечить герметичность тары. 2) Вставьте **верхнюю часть трубочки** с внутренней стороны **носики трубочки**. 3)

Вытяните трубочку вверх и вдавите 2-ходовой клапан в паз для его фиксации. 4) Соедините вместе **верхнюю часть трубочки с нижней частью трубочки**. 5) Чтобы закрыть, нажмите на **крышку трубочки** до щелчка. 6) **Нажмите для закрытия на носик трубочки**, а затем поверните по часовой стрелке, чтобы зафиксировать. **Поверните для открытия носик трубочки** против часовой стрелки.

Словоупотребление:

Не заполняйте бутылку, превышающую максимальную указанную линию объема • Не полностью наклоняйте бутылку во время питья, чтобы избежать удушья или пролития • **Не заполнять горячими жидкостями** или Не нагревайте содержимое в микроволновой печи, поскольку при этом может произойти неравномерный нагрев, что вызовет ожог когда выпиваете • Встроенный 2-ходовой клапан в **верхней части трубочки** позволяет выпускать воздух для уравнивания внутреннего и внешнего давления воздуха • Откройте **крышку трубочки**, чтобы пить из бутылки. Двухпозиционный фиксатор на **носике трубочки** предотвращает полное открывание крышки трубочки и обеспечивает медленный сброс давления воздуха, тем самым предотвращая внезапные брызги воды • Первое положение фиксатора: согнутая силиконовая **верхняя часть трубочки** находится под **крышкой трубочки** • Второе положение фиксатора: силиконовая **верхняя часть трубочки** выпрямляется, и **крышка трубочки** полностью открывается, фиксируясь в этом положении.

Осторожно:

Не подходит для горячих (>40°C) или газированных напитков • Горячие (>40°C) или газированные напитки могут вызвать утечку на кончике соломинки из-за повышенного давления воздуха • Чтобы предотвратить утечки или разливы, убедитесь, что бутылка постоянно находится в вертикальном положении, и избегайте переворачивания или падения бутылки во время использования • Обратите

Copyright © Hegen

Hegen retains all intellectual property rights to this product and packaging. Including all designs, graphic images and text.

Any reproduction of materials is strictly prohibited and constitutes infringement.

All Rights Reserved.

Patent Pending

Hegen Pte Ltd

438A Alexandra Road

Block A Alexandra Technopark

Unit #02-01 Singapore 119967

EN14350



Art 418