



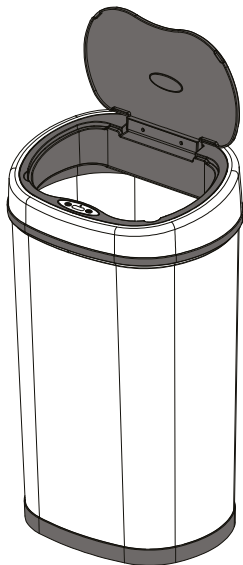
CZ

SK

EN

NÁVOD K OBSLUZE
NÁVOD NA POUŽITIE
USER MANUAL

Model:
GYT30-1
GYT40-1



Bezdotkový koš Helpmation
Bezdotkový kôš Helpmation
Automatic Sensor Dustbin

www.helpmation.com

BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

- Před používáním koše si pečlivě přečtete návod a řiďte se instrukcemi v návodu.
- Baterie vkládejte do koše správnou polaritou, jinak může dojít k poškození víka.
- Do víka používejte pouze alkalické baterie.
- Pro čištění víka a přední části s infračerveným senzorem používejte suchý hadřík. Voda nebo jiná kapalina mohou poškodit elektronické části výrobku. Pokud voda zateče do víka koše, ihned víko vypněte vypínačem. Nechte vodu úplně vyschnout a poté víko zapněte vypínačem.
- Netlačte na víko mechanickou silou, pokud se otevírá nebo zavírá. Dojde ke zničení převodů víka.
- Pokud se víko špatně otevírá, nebo se neotevře vůbec, vyměňte baterie za nové (nekombinujte staré a nové baterie).
- Nepoužívejte koš na přímém slunečním světle nebo v příliš znečištěném prostředí.
- Senzor víka koše musí být čistý, aby správně fungoval. Při čištění dejte pozor, abyste folii nad senzorem nepoškrábali nebo nenamočili vodou.
- Koše Helpmation jsou určeny výhradně pro použití uvnitř budov.

Změny technických specifikací výrobku jsou možné bez předchozího upozornění výrobcem.

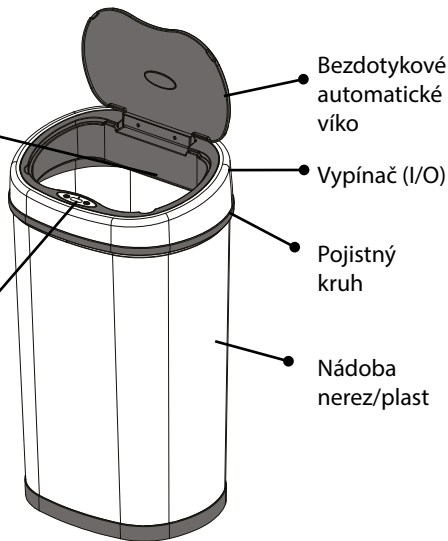
ÚVOD

Bezdotykový odpadkový koš Helpmation je navržen a vytvořen pro jednodušší a hygienické nakládání s odpadem. Přiložením ruky 20 cm nad infračervený senzor koše se víko samo otevře a po vhození odpadu se víko automaticky zavře. Koše Helpmation šetří energii díky nejmodernější technologii výroby a speciálně navrženému mikročipu. Kvalitní a stylový design koše elegantně doplňuje prostory, ve kterých je používán. Pro napájení využívá pouze 3 baterie typu LR20/D, které vydrží v koši pracovat min. 6 měsíců (při otevření 30x denně). Používejte alkalické baterie.

POPIS

Prostor pro umístění baterií
3 ks typ LR20/D
Používejte alkalické baterie (nejsou součástí balení)

Infračervený senzor
otevření víka,
tlačítka
Open a Close



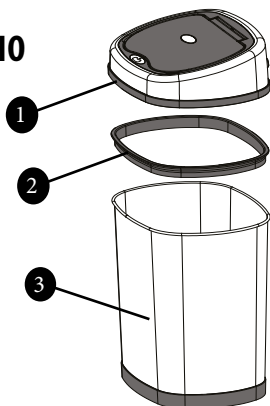
Design koše nemusí být přesně stejný, jako jsou obrázky v návodu.

POUŽÍVÁNÍ BEZDOTYKOVÉHO KOŠE HELPMATION

KROK 1 Vybalení koše

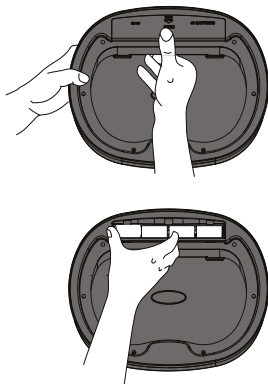
Vyndejte všechny části koše z kartonové krabice a obalů.

1. víko koše
2. pojistný kruh
3. nádoba koše



KROK 2 Vložení baterií

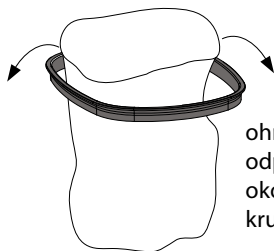
- otočte víko koše vnitřní stranou směrem k Vám
- stiskněte kryt baterií v místě šipky a vysuňte jej ve směru šipky
- vložte baterie do prostoru ve víku koše (pozor na umístění baterií správnou polaritou, kladnou na + a zápornou na -), použijte 3 ks baterií typ LR20/D alkalické
- zavřete kryt baterií nasunutím do původní pozice



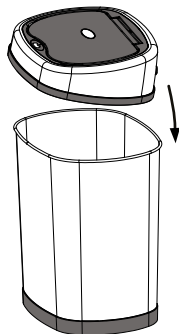
K napájení koše použijte ALKALICKÉ BATERIE! („alkaline“)

KROK 3 Vložení odpadkového pytle

- protáhněte odpadkový pytel pojistným kruhem (viz obr. níže) a ohněte okraje pytle okolo pojistného kruhu
- pojistný kruh vložte do nádoby koše (nejprve jednu stranu a poté druhou stranu tak, aby byl celý pytel schován uvnitř nádoby)
- nasadte víko na nádobu koše (viz obr.)

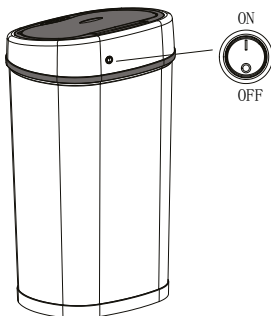


ohněte okraje
odpadkového pytle
okolo pojistného
kruhu



KROK 4 Zapnutí víka

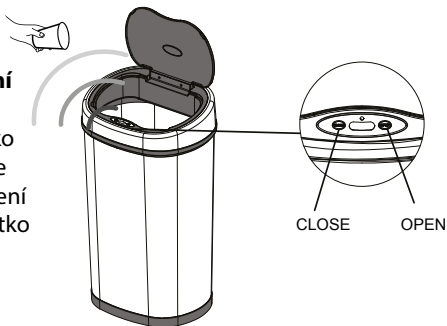
- zapněte víko koše vypínačem na jeho zadní straně (viz obr.)
- pozice "O" víko je vypnuté, pozice "I" víko je zapnuté
- po zapnutí víka blikne 1x za 5 sek. červeně kontrolka na přední straně víka, aby ukázala, že je víko zapnuté



KROK 5 Infračervený senzor a používání koše

Přiložením ruky 20 cm nad infračervený senzor koše se víko otevře a po vhození odpadu se během několika vteřin samo zavře.

Manuální otevření víka: stiskněte tlačítko "OPEN", víko se otevře a zůstane otevřeno. Pro zavření víka stiskněte tlačítko "CLOSE".



Neumísťujte koš do skříňky a nad senzorem koše musí být volný prostor min. 35 cm.

VÝZNAM KONTROLKY KOŠE

Zapněte víko hlavním vypínačem, kontrolka se na chvíli rozsvítí červeně a poté blikne vždy po 5 sek. což znamená připravení koše k bezdotykovému otevírání

- Kontrolka **blíká červeně v intervalu 5 sek.:** víko je zapnuté
- Kontrolka **svítí zeleně:** víko se otevírá
- Kontrolka **svítí červeně:** víko se zavírá
- Kontrolka **svítí zeleně:** při stisku tlačítka "Open", víko se otevírá
- Kontrolka **svítí červeně:** při stisku tlačítka "Close", víko se zavírá

NEŽ ZAVOLÁTE DO SERVISU

Chyba	Řešení
Víko se neotevívá kontrolka nesvítí ani neblíká	<p>Zkontrolujte, zda jsou baterie ve víku koše umístěny správnou polaritou</p> <p>Baterie jsou vybité, vyměňte je za nové alkalické baterie typu LR20/D</p> <p>Zkontrolujte, zda je víko zapnuté vypínačem</p> <p>Stiskněte tlačítko „CLOSE“, abyste znovu aktivovali IR senzor víka</p>
Víko se neotevívá kontrolka problíká v rychlém intervalu, víko vrčí	<p>Používáte obyčejné baterie Zinkochloridové, vyměňte je za nové Alkalické baterie</p> <p>Baterie jsou vybité, vyměňte je za nové</p>
Víko zůstává otevřené nebo se samovolně otevírá	<p>Zkontrolujte, zda je oblast senzoru víka čistá a očistěte ji suchým, jemným hadříkem</p> <p>Zkontrolujte, zda nad senzorem víka není v dosahu 35 cm předmět (polička, záclona, skříňka ..)</p>
Víko se otevírá pomalu nebo se jen trochu pootevře	<p>Baterie jsou vybité, vyměňte je za nové</p> <p>Používáte obyčejné baterie Zinkochloridové, vyměňte je za nové Alkalické baterie</p> <p>Zkontrolujte, zda pant víka není blokován nečistotou nebo zda není poškozen.</p>

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	GYT 30-1	GYT 40-1
Objem	30 litrů	40 litrů
Rozměry	55 x 35 x 30 cm	64 x 37 x 30 cm
Napájení	baterie 3 x 1,5 V typ LR20/D	
Barva	matný nerez / černá	

OBSAH BALENÍ

- 1 ks víko koše (baterie nejsou součástí balení)
- 1 ks pojistný kruh
- 1 ks nádoba
- 1 ks návod k obsluze



Prohlášení o shodě. Výrobek odpovídá požadavkům Evropské unie (EU).



Veškeré elektrické a elektronické výrobky musí být likvidovány odděleně od komunálního odpadu prostřednictvím určených sběrných míst. Ekologická likvidace tohoto zařízení je zajištěna v rámci kolektivního systému Retela (www.retela.cz).

Použité baterie nebo akumulátory nepatří do netříděného odpadu, můžete je bezplatně odevzdávat na mnoha místech, která jsou označena jako „místa zpětného odběru“ společnosti ECOBAT (www.ecobat.cz).



Značka ZELENÝ BOD je ochrannou známkou. Označení obalu značkou ZELENÝ BOD znamená, že za tento obal byl uhrazen finanční příspěvek organizaci zajišťující zpětný odběr a využití obalového odpadu v souladu se Směrnicí ES 94/62 (www.ekokom.cz)

ZÁRUČNÍ LIST

Model:

Datum prodeje:

Podpis a razítko prodejce:

Tento záruční list platí pro výrobky dovezené do České republiky společností BLAKAR trading s.r.o., provozovna: Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany, IČ: 282343391, DIČ: CZ28234391

Na výrobek se poskytuje záruka 24 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli. Záruka se vztahuje na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu, chybné konstrukce nebo špatného provedení. Záruka se nevztahuje na vady způsobené dopravou, běžným užíváním výrobku (u baterií zejména ztráta kapacity), nedodržením pokynů k obsluze uvedených v návodu, špatnou údržbou, mechanickým poškozením, vlhkostí, zásahem do spotřebiče neautorizovaným servisem. Opravy výrobku smí provádět pouze autorizovaný servis.

Autorizovaný servis:

BLAKAR trading s.r.o., Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany

tel.: 606 839 644, 774 737 789, e-mail: servis@blakar.cz

www.helpmation.cz

Technické údaje vycházejí ze stavu známého v době vydání.

Změna technických údajů vyhrazena.

BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

- Pred používaním kôša si pozorne prečítajte návod a riadte sa inštrukciami v návode.
- Batérie vkladajte do kôša správnou polaritou, inak môže dôjsť k poškodeniu veka.
- Do veka používajte iba alkalické batérie.
- Na čistenie veka a prednej časti s infračerveným senzorom používajte suchú handričku. Voda alebo iná kvapalina môžu poškodiť elektronické časti výrobku. Ak voda zatečie do veka kôša, ihneď veko vypnite vypínačom. Nechajte vodu úplne vyschnúť a potom veko zapnite vypínačom.
- Netlačte na veko mechanickou silou, ak sa otvára alebo zatvára. Dôjde k zničeniu prevodov veka.
- Ak sa veko zle otvára, alebo sa neotvorí vôbec, vymeňte batérie za nové (nekombinujte staré a nové batérie).
- Nepoužívajte kôš na priamom slnečnom svetle alebo v príliš znečistenom prostredí.
- Senzor veka kôša musí byť čistý, aby správne fungoval. pri čistení dajte pozor, aby ste fóliu nad senzorom nepoškriabali alebo nenamočila vodou.
- Koše Helpmation sú určené výhradne pre použitie vo vnútri budov.

Zmeny technických špecifikácií výrobku sú možné bez predchádzajúceho upozornenia výrobcom.

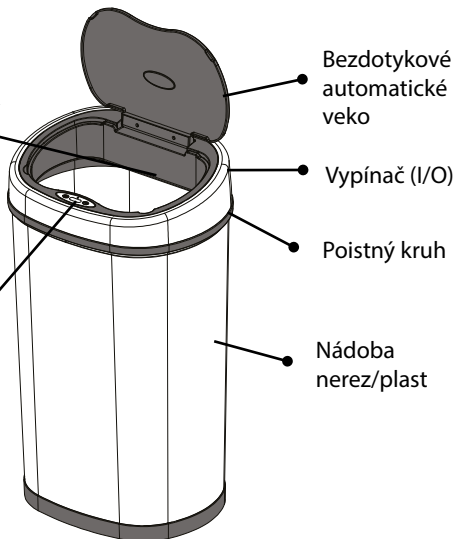
ÚVOD

Bezdotykový odpadkový kôš Helpmation je navrhnutý a vytvorený pre jednoduchšie a hygienické nakladanie s odpadom. Priložením ruky 20 cm nad infračervený senzor koša sa veko samo otvorí a po vhození odpadu sa veko automaticky zavrie. Koše Helpmation šetrí energiu vďaka najmodernejšej technológii výroby a špeciálne navrhnutému mikročipu. Kvalitný a štýlový design koše elegantne dopĺňa priestory. Pre napájanie využíva iba 3 batérie typu LR20/D, ktoré vydržia v koši pracovať min. 6 mesiacov (pri otvorení 30x denne). Používajte alkalické batérie.

POPIS

Priestor pre umiestnenie batérií
3 ks typ LR20/D
Používajte alkalické batérie (nie sú súčasťou balenia)

Infračervený senzor otvorenia veka, tlačidlo Open a Close



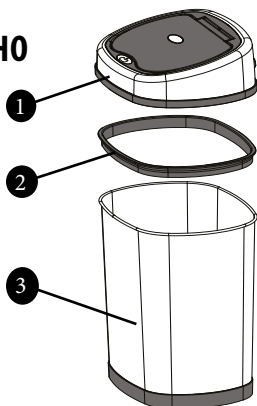
Design koša nemusí byť presne rovnaký, ako sú obrázky v návode.

POUŽÍVANIE BEZDOTYKOVÉHO KOŠA HELPMATION

KROK 1 Vybalení koša

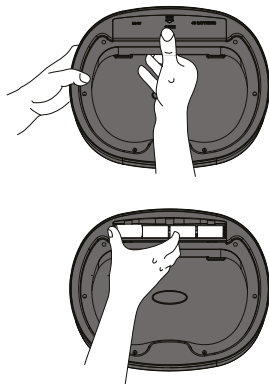
Vyberte všetky časti koša z kartónovej krabice a obalov.

1. veko koša
2. poistný kruh
3. nádoba koša



KROK 2 Vloženie batérií

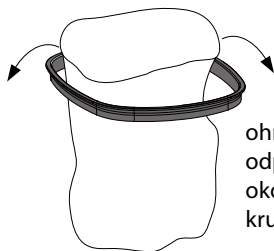
- otočte veko koša vnútornou stranou smerom k Vám
- stlačte kryt batérií v mieste šípky a vysuňte ho v smere šípky
- vložte batérie do priestoru vo veku koša (pozor na umiestnenie batérií správnou polaritou, kladnú na + a zápornú na -), použite 3 ks batérií typ LR20/D alkalické
- zatvorte kryt batérií nasunutím do pôvodnej pozície



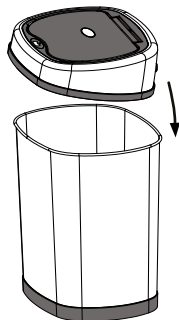
**K napájaniu koša používajte
ALKALICKÉ BATÉRIE!** („Alkaline“)

KROK 3 Vloženie odpadkového vreca

- pretiahnite odpadkový vrec poistným kruhom (viď obr nižšie) a ohnite okraje vrecia okolo poistného kruhu
- poistný kruh vložte do nádoby koša (najprv jednu stranu a potom druhú stranu tak, aby bol celý vrec schovaný vnútri nádoby)
- nasadte veko na nádobu koša (viď obr)



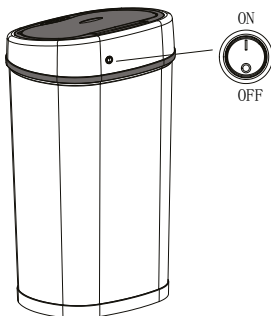
ohnite okraje
odpadkového vrecia
okolo poistného
kruhu



SK

KROK 4 Zapnutie veka

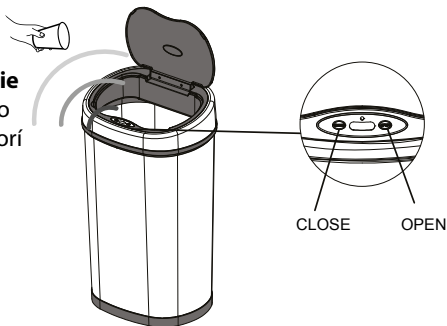
- zapnite veko koša vypínačom na jeho zadnej strane (viď obr)
- pozícia „O“ veko je vypnuté, pozícia „I“ veko je zapnuté
- po zapnutí veka blikne 1x za 5 sek. červeno kontrolka na prednej strane veka, aby ukázala, že je veko zapnuté



KROK 5 Infračervený senzor a používanie koša

Priložením ruky 20 cm nad infračervený senzor koša sa veko otvorí a po vrhnutí odpadu sa počas niekoľkých sekúnd samo zavrie

Manuálne otvorenie veka: stlačte tlačidlo „OPEN“, veko sa otvorí a zostane otvorené. Pre zatvorenie veka stlačte tlačidlo „CLOSE“



Neumiestňujte kôš do skrinky a nad senzorom koša musí byť voľný priestor min. 35 cm.

VÝZNAM KONTROLKY KOŠA

Zapnite veko hlavným vypínačom, kontrolka sa na chvíľku rozsvieti na červeno a potom blikne vždy po 5 sek. čo znamená prípravu koša na bezdotykové otváranie.

- Kontrolka **blíká červeno v intervale 5 sek.:** Veko je zapnuté
- Kontrolka **svieti na zeleno:** veko sa otvára
- Kontrolka **svieti červeno:** veko sa zatvára
- Kontrolka **svieti na zeleno:** pri stlačení tlačidla „Open“, veko sa otvára
- Kontrolka **svieti červeno:** pri stlačení tlačidla „Close“, veko sa zatvára

NEŽ ZAVOLÁTE DO SERVISU

Chyba	Riešenie
Veko sa neotvára kontrolka nesvieti ani neblinká	<p>Skontrolujte, či sú batérie vo veku koše umiestnené správnou polaritou</p> <p>Batérie sú vybité, vymeňte ich za nové alkalické batérie typu LR20 / D</p> <p>Skontrolujte, či je veko zapnuté vypínačom</p> <p>Stlačte tlačidlo „CLOSE“, aby sa znovu aktivoval IR senzor veka</p>
Veko sa neotvára kontrolka preblinkáva v rýchлом intervale, veko vrčí	<p>Používate obyčajné batérie Zinkochloridové, vymeňte ich za nové Alkalické batérie</p> <p>Batérie sú vybité, vymeňte ich za nové</p>
Veko zostáva otvorené alebo sa samovoľne otvára	<p>Skontrolujte, či je oblasť senzora veka čistá a očistite ju suchou, jemnou handričkou</p> <p>Skontrolujte, či nad senzorom veka nie je v dosahu 35 cm predmet (polička, záclona, skrinka ..)</p>
Veko sa otvára pomaly alebo sa len trochu pootvorí	<p>Batérie sú vybité, vymeňte ich za nové</p> <p>Používate obyčajné batérie Zinkochloridové, vymeňte ich za nové Alkalické batérie</p> <p>Skontrolujte, či pánt veka nie je blokový nečistotou alebo či nie je poškodený.</p>

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Model	GYT 30-1	GYT 40-1
Objem	30 litrov	40 litrov
Rozmery	55 x 35 x 30 cm	64 x 37 x 30 cm
Napájanie	batérie 3 x 1,5 V typ LR20/D	
Farba	matný nerez / čierna	

OBSAH BALENIA

- 1 ks veko koša (batérie nie sú súčasťou balenia)
- 1 ks poistný kruh
- 1 ks nádoba
- 1 ks návod na použitie



Prehlásenie o zhode. Výrobok zodpovedá požiadavkám Európskej únie (EÚ).



Všetky elektrické a elektronické výrobky musia byť likvidované oddelene od komunálneho odpadu prostredníctvom určených zberných miest. Ekologická likvidácia tohto zariadenia je zaistená v rámci kolektívneho systému Retela (www.retela.cz).

Použitie batérie alebo akumulátory nepatrí do netriedeného odpadu, môžete ich bezplatne odovzdávať na mnohých miestach, ktoré sú označené ako „miesta spätného odberu“ spoločností ECOBAT (www.ecobat.cz).



Značka ZELENÝ BOD je ochrannou známkou. Označenie obalu značkou ZELENÝ BOD znamená, že za tento obal bol uhradený finančný príspevok organizácii zaisťujúcej spätný odber a využitie odpadov z obalov v súlade so Smernicou ES 94/62 (www.ekokom.cz)

ZÁRUČNÝ LIST

Model:

Dátum predaja:

Podpis a pečiatka predajca:

SK

Tento záručný list platí pre výrobky dovezené do Slovenskej republiky spoločnosťou BLAKAR trading s.r.o., Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany, ČR, IČO: 282343391, DIČ: CZ28234391

Na výrobok sa poskytuje záruka 24 mesiacov odo dňa predaja spotrebiteľovi. Záruka sa vzťahuje na vady vzniknuté preukázateľne následkom chybného materiálu, chybné konštrukcie alebo zlého prevedenia.

Záruka sa nevzťahuje na chyby spôsobené dopravou, bežným používaním výrobku (u batérií najmä strata kapacity), nedodržaním pokynov na obsluhu uvedených v návode, zlou údržbou, mechanickým poškodením, vlhkosťou, zásahom do spotrebiča neautorizovaným servisom. Opravy výrobku smie vykonávať iba autorizovaný servis.

Autorizovaný servis:

BLAKAR trading s.r.o., Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany, ČR

tel.: **00420 606 839 644, 00420 774 737 789**, e-mail: servis@blakar.cz

www.helpmation.sk

Technické údaje vychádzajú zo stavu známeho v čase vydania.

Zmena technických údajov vyhradená.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Before using baskets carefully read the instructions and follow the instructions in the manual.
- Insert the batteries into the trash correct polarity, otherwise it may cause damage to cover.
- To cover only alkaline batteries.
- Please use dry cloth to clean the automatic sensor dustbins. Water or liquid will damage the electronic components in the products. If the electronic components are damped, please turn off the power. Put it in the ventilated place. After it is dry, then turn on the power.
- Please don't press or turn the lid in the process of its open and closing.
- Please replace the batteries when the power use out.
- Please avoid using the dustbins in the sunlight or excessive moisture environment.
- To make sure the inductive function good, please keep the inductive window clean.
- Please don't use acidic batteries and alkaline batteries, or rechargeable batteries and disposable batteries together.
- Please don't unload, repair or replace the accessories without explicit approval. Warranty does not apply under those cases.

The manufacturer reserves the right to alter the specification of the product without prior notification.

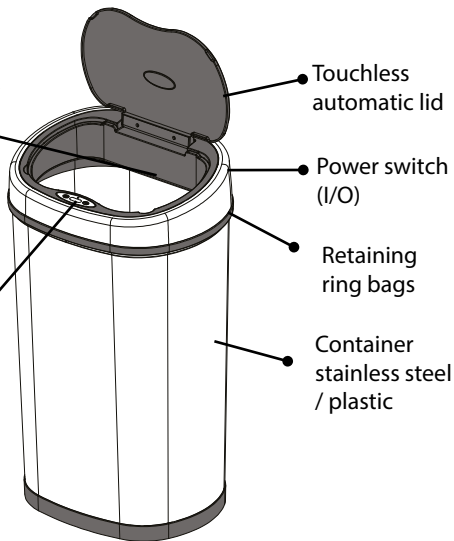
INTRODUCTION

The sensor bin Helpmation is designed and built for easy and hygienic disposal with waste. Putting the hand 20 cm above the infrared sensor the lid opens automatically and after the waste is thrown the lid closes automatically. Helpmation saves energy thanks to the inovative technology and a specially designed microchip. High quality and stylish design of the bin elegantly complements the space in which it is being used. The bin uses only 3 batteries type LR20/D, which can work for min. 6 months (when opening 30x daily). Use alkaline batteries.

DESCRIPTION

Space for batteries
3 pcs type LR20/D
use alkaline
batteries.
(not included)

Infrared
induction area,
button Open
and Close



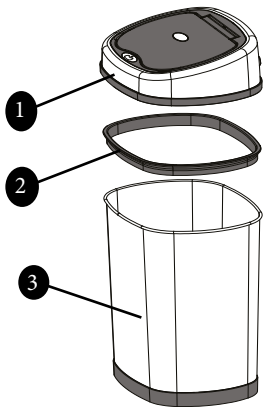
The style of the products may be not exactly same with the picture on the manual.

OPERATION GUIDE

STEP 1 Taking accessories

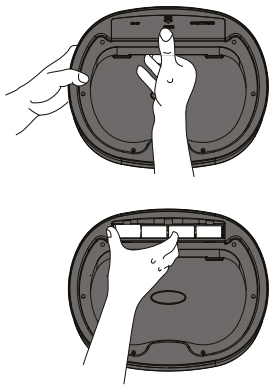
Take all accessories out of the package

1. Touchless automatic lid (head)
2. Retaining ring bags (press ring)
3. Container (body)



STEP 2 Install the battery

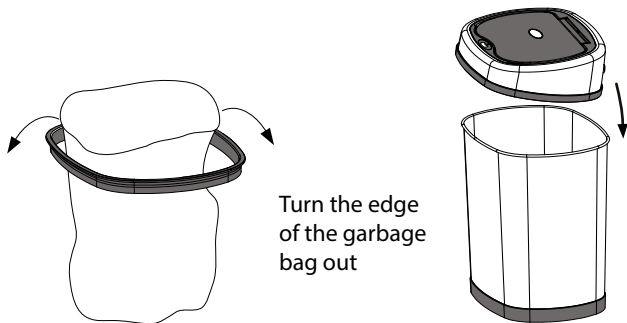
- take the lid down
- turn it back
- press the battery cover with a arrow mark
- put the batteries into the battery box (notice the negative and positive indication)
- close the battery cover



**Use always
ALKALINE BATTERIES!**

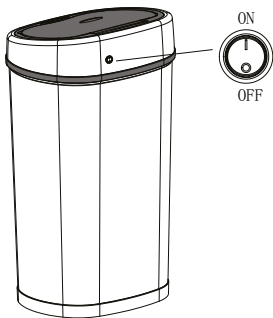
STEP 3 Place a garbage bag

- cover the press ring with a garbage bag
- put the press ring into the body
- put the head on the body



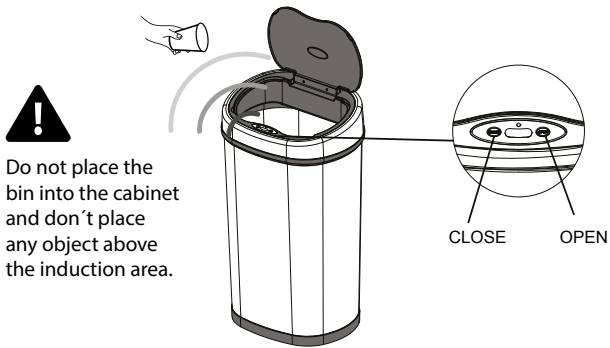
STEP 4 Turn on the power

- turn on the power switch on the rear of the head
- an infrared induction light turns red and flickers, it begins to work



STEP 5 Inductive function directions

As your hand or debris is near the infrared induction area, it opens automatically. After your hand or debris moves away, its lid closes in several seconds. Press the open button to keep the lid open for a long time. Press the close button to close the lid. Then it turns to automatic sensor state.



THE INDUCTIVE LIGHT STATE

- Turn on switch, the inductive light turns red and flickers
- Lid opens, the inductive light turns green
- Lids closes, the inductive light turns red
- Press the open button, the inductive light turns green

SOLUTION OF THE COMMON FAILURE

Fault	Solutions
<p>The lid doesn't open and the LED doesn't light or blink</p>	<p>Check if the batteries are correctly placed in the lid</p> <p>The batteries are discharged, change them for the new alkaline batteries type LR20/D</p> <p>Check if the lid is switched on with the Power switch</p> <p>Press the „CLOSE“ to reactivate the IR sensor</p>
<p>The lid doesn't open, the LED is quickly blinking, the lid is noisy</p>	<p>You use Zinc-Chloride batteries, change them for new Alkaline batteries.</p> <p>The batteries are discharged, change them for new alkaline batteries.</p>
<p>The lid stays open or opens spontaneously</p>	<p>Check whether the induction area is clean and dry. Clean this area with soft, dry cloth.</p> <p>Above the induction area can't be any object in the high min. 35 cm (the shelf, the curtain, the cabinet)</p>
<p>The lid opens slowly or doesn't open completely</p>	<p>The batteries are discharged, change them for new alkaline batteries.</p> <p>You use Zinc-Chloride batteries, change them for new Alkaline batteries</p>

SPECIFICATIONS

Model	GYT 30-1	GYT 40-1
Volume	30 liters	40 liters
Dimensions	55 x 35 x 30 cm	64 x 37 x 30 cm
Power	battery 3 x 1,5 V LR20/D	
Color	matt stainless steel / black	

CONTENTS PACKAGE

- 1 pc touchless automatic lid (not included batteries)
- 1 pc retaining ring bags
- 1 pc container
- 1 pc user manual

CE This product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions with EU Directives.



Do not dispose the product in household waste at the end of its useful life. Please, dispose of this device at your applicable collection point for the recycling of electrical & electronic equipments waste.

WARRANTY

Model:

Date of purchase:

Signature and stamp dealer:

The product is guaranteed for 24 months.

The warranty covers defects arising as a result demonstrably defective material, faulty design or bad design.

The warranty does not cover defects caused by transport, normal use of the product (in particular the loss of battery capacity), failure to follow the instructions indicated in the instructions, poor maintenance, mechanical damage, unauthorized intervention in the appliance service. Repairs may only be performed by an authorized service center.

Specifications are based on a condition known at the time of publication.
Technical alterations.



BLAKAR trading s.r.o.
Czech Republic
www.helpmation.com