

Cleaning Your CritterTrail® Quick Clean Habitat

Push the bottom Side Latches (**J**) down and lift the entire upper assembly off the Scatter-less Base (**A**). Set the assembly on a flat surface while you empty the base (**A**). For best results, remove the Bubble Wave Wheel (**E**) from the Back Wire Panel (**D**).



Empty and wash the Scatter-less Base (**A**) with soap and water or spray with Kaytee® Clean Cage (Item #100079553), and wipe dry. Kaytee® Clean Cage neutralizes odors, safely cleans surfaces and is non-toxic to all pets.

After cleaning, replace with new tray. Place the upper cage portion back onto the Scatter-less Base (**A**). Line up the grooves and gently press up on the bottom Side Latches (**J**) to secure the cage assembly. Re-attach the U-Tube to side openings and any other parts removed during cleaning.

For easy care and cleaning, dispose the Kaytee Crittertrail® Bedding Tray weekly and replace with a fresh CritterTrail® Bedding Tray product number 100516386.

Cage CritterTrail® Habitat rapide Clean Identifications des éléments : #100520310

| Examiner et identifier chaque élément composant à l'aide de la liste ci-dessous. | | | |
|--|-------------|---|----------|
| Quantité | Clef schéma | Description | Couleurs |
| 1 | A | Support anti-dispersion | Vert |
| 1 | B | Toit | Vert |
| 1 | C | Panneau avant en fil de fer avec trappe | Silver |
| 1 | D | Panneau arrière en fil de fer | Silver |
| 1 | E | Roue ondulée à bulles | Bleu |
| 1 | F | Attache de connecteur de roue | Bleu |
| 2 | G | Cache d'ouverture à verrou pivotant | Bleu |
| 1 | H | Bidon à eau | Bleu |
| 1 | I | Bac à alimentation | Bleu |
| 1 | J | Loquet latéral | Bleu |

ÉTAPE 1 Remplir le support anti-dispersion de litière.

Insérer le bac à litière Kaytee fourni (produit n° 100516386) dans le support anti-dispersion (A).

ÉTAPE 2 Assembler les panneaux en fil de fer:

Placer le panneau avant en fil de fer avec trappe (C) de façon à ce que la trappe à ressort s'ouvre vers le bas. Placer le panneau arrière en fil de fer (D) de façon à ce que l'ouverture pour le bec du bidon soit en bas. Assembler le panneau avant en fil de fer avec trappe (C) au panneau arrière en fil de fer (D) en accrochant les fils de fer les uns aux autres (tel qu'ilustré).

La trappe s'ouvre vers le bas • Ouverture du bec du bidon

ÉTAPE 3 Fixer les panneaux en fil de fer:

Placer le panneau avant en fil de fer avec trappe assemblé (C) et le panneau arrière en fil de fer assemblé (D) sur le support anti-dispersion (A). L'ensemble des panneaux en fil de fer doit s'enclencher dans les languettes du support anti-dispersion (A). Pour sécuriser l'ensemble, fermer les deux loquets latéraux (J) sur le support anti-dispersion (A) sur les panneaux en fil de fer (C et D).

ÉTAPE 4 Montage de la roue ondulée à bulles

Insérer l'attache de connecteur de roue (F) dans le trou central de la roue ondulée à bulles (E). Fixer la roue ondulée à bulles au centre du panneau arrière en fil de fer (D) entre la cinquième et la sixième barre à partir du bas. Appuyer simplement sur l'attache de connecteur de roue (F) à travers le panneau arrière en fil de fer (D) et faire tourner le connecteur d'un demi-tour pour fixer la roue.

ÉTAPE 5 Fixation du toit

Placer le toit (B) sur le dessus de la section inférieure assemblée de l'habitat. Aligner le toit (B) sur l'ensemble des panneaux en fil de fer (C et D). Pour fixer le tout, fixer les deux loquets latéraux (J) du toit (B) à l'ensemble des panneaux en fil de fer (C et D).

ÉTAPE 6 Fixation des accessoires

Conseil : Trou d'accès des accessoires

Il y a quatre trous d'accès inutilisés qui permettront d'agrandir à l'infini la cage à l'aide des accessoires complémentaires CritterTrail®. NE PAS perforer les autres trous d'accès avant d'être prêt à agrandir la cage ni avant d'avoir acheté les accessoires! Les trous d'accès sont IMPOSSIBLES à fermer une fois ouverts.

Pour fermer un trou d'accès ouvert sur le toit (B), il faudra utiliser un entonnoir de 10 po CritterTrail n° 100079222 avec les accessoires de tube Critter Trail® Funnel™. Deux caches d'ouverture à verrou pivotant (G) sont fournis pour couvrir les portails d'agrandissement sur le support anti-dispersion (A).

ÉTAPE 7 Utilisation du bidon à eau et du bac à alimentation

Pour remplir le bidon à eau (H), enlever le capuchon en le faisant tourner avec le bouchon en caoutchouc. Remplir le bidon entièrement en le plaçant sous un filet d'eau du robinet.

Fermer le bidon en enfonçant le bouchon en caoutchouc et en faisant tourner le capuchon. Retourner le bidon et laisser un vide se former. Quelques gouttes peuvent tomber. Localiser le porte-bidon en fil de fer fixé et l'emplacement du trou du tube à boire du bidon sur le panneau arrière (D). Placer le tube à boire dans le trou et tirer le support en fil de fer vers le bas pour fixer le bidon en place. Lors du nouveau remplissage du bidon à eau, ne jamais le comprimer. Ceci peut entraîner une fracture du plastique et empêcher la formation du vide nécessaire.

Remarque : les fluctuations de température et des vibrations excessives de la cage entraînent parfois des gouttes occasionnelles. Lors du déplacement de la cage CritterTrail® Quick Clean Habitat™, toujours retirer le bidon à eau. Placer un mélange alimentaire de qualité (non fourni) dans le bac à alimentation rond de l'animal (I). Placer le bac à alimentation rond (I) dans un coin de la nouvelle cage Critter Trail® Habitat. Ne pas placer le bac à alimentation (I) sous le bidon à eau (H).

Habitat CritterTrail® Quick Clean Identificación de Piezas: Elemento #100520310

| Examine cada parte e identifique cada componente usando la lista de partes de identificación. | | | |
|---|----------|-------------------------------------|---------|
| Cantidad. | Clave | Descripción | Colores |
| 1 | A | Base antiderrames | Verde |
| 1 | B | Techo | Verde |
| 1 | C | Panel de alambre frontal con puerta | Plata |
| 1 | D | Panel de alambre trasero | Plata |
| 1 | E | Rueda de tubo ondulado | Azul |
| 1 | F | Clip conector para la rueda | Azul |
| 2 | G | Tapa con traba de rosca | Azul |
| 1 | H | Botella para agua | Azul |
| 1 | I | Recipiente para el alimento | Azul |
| 1 | J | Pestillo lateral | Azul |

PASO 1 Llene la base antiderrames con el lecho

Inserte la bandeja para lecho Kaytee provista (producto N° 100516386) dentro de la base antiderrames (A).

PASO 2 Conecte los paneles de alambre

Coloque el panel de alambre frontal con puerta (C) de modo que la traba con resorte de la puerta se abra hacia abajo. Coloque el panel de alambre trasero (D) de modo que la abertura para la boquilla de la botella esté en la parte inferior. Conecte el panel de alambre frontal con puerta (C) al panel de alambre trasero (D) enganchando los alambres entre sí (como se muestra).

La puerta se abre hacia abajo • Abertura para la boquilla de la botella

PASO 3 Sujete los paneles de alambre

Coloque el panel de alambre frontal con puerta ensamblado (C) y el panel de alambre trasero ensamblado (D) sobre la base antiderrames (A). El ensamblaje del panel de alambre deberá encajar dentro de las lengüetas de la base antiderrames (A). Para asegurar, encaje a presión las dos trabas laterales (J) sobre la base antiderrames (A) al ensamblaje del panel de alambre (C y D).

PASO 4 Ensamblaje de la rueda de tubo ondulado

Inserte el clip conector para la rueda (F) dentro del orificio central de la rueda de tubo ondulado (E). Sujete la rueda de tubo ondulado al centro del panel de alambre trasero (D) entre la quinta y la sexta barra hacia arriba desde la base. Simplemente presione el clip conector de la rueda (F) a través del panel de alambre trasero (D) y gire el conector media vuelta para tratar la rueda en el lugar.

PASO 5 Sujeción del techo

Coloque el techo (B) sobre el tope de la sección inferior ensamblada del hábitat. Alinee el techo (B) sobre el montaje del panel de alambre ensamblado (C y D). Para asegurar, conecte las dos trabas laterales (J) del techo (B) al ensamblaje del panel de alambre (C y D).

PASO 6 Aditamento de accesorio

Consejo: Orificios de acceso para accesorios

Existen cuatro orificios de acceso sin usar que le permitirán expandir sin limitaciones el hogar de su mascota, usando los accesorios adicionales CritterTrail®. NO perfore los orificios de acceso adicionales hasta que esté listo para expandir el hogar de su mascota y ya haya adquirido los accesorios! Una vez que se hayan abierto los orificios, NO PODRÁN cerrarse.

Para cerrar un orificio de acceso ya abierto en el techo (B), deberá usar un tubo CritterTrail® de 10", pieza N° 100079222, con cualquiera de los accesorios de los tubos Funnel™ de Critter Trail®. Se proveen tapas con trabas giratorias (G) para cubrir los puertos de expansión en la base antiderames (A).

PASO 7 Uso de la botella para agua y el recipiente para el alimento

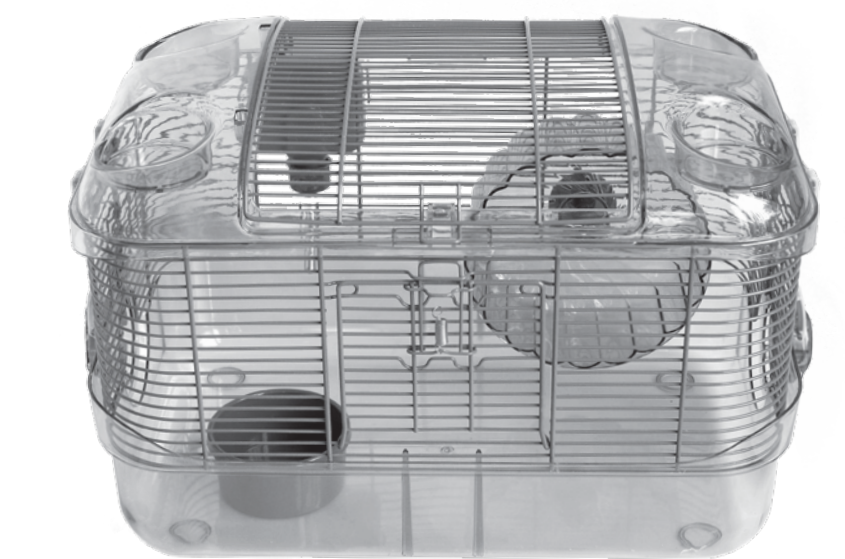
Para llenar la botella para agua (H), quite la tapa de rosca con un tapón de caucho. Llene por completo la botella para agua colocándola bajo el chorro ligero de agua corriente. Cierre la botella empujando con el tapón de caucho y girando la tapa. Vuelva la botella hacia arriba para permitir que se forme el vacío. Es posible que gotee un poco al principio. Localice el porta botellas de alambre adjunto y la ubicación del orificio del tubo sorbedor en el panel de alambre trasero (D). Coloque el tubo sorbedor dentro del orificio y empuje hacia abajo el porta botellas de alambre para asegurar la botella en su lugar. Nunca apriete la botella de agua cuando la vuelva a llenar. Esto puede hacer que el plástico se rompa y que no se forme el vacío necesario.

Nota: Es posible que ocurran goteos ocasionales debidos a las fluctuaciones de temperatura y a las vibraciones excesivas en la jaula. Siempre quite la botella de agua cuando mueva el hábitat Quick Clean Habitat™ de CritterTrail®. Coloque una mezcla de alimentos de buena calidad (no incluida) en el recipiente redondo para el alimento de su mascota (I). Coloque el recipiente redondo para el alimento (I) en cualquier esquina de su nuevo hábitat Critter Trail®. No coloque el recipiente para el alimento (I) debajo de la botella para agua (H).



CritterTrail® Habitats Assembly Instructions

| DESCRIPTION | MATERIAL NO. | UPC |
|-----------------------------------|--------------|-------------|
| CritterTrail® Quick Clean Habitat | 100520310 | 45125605280 |



Important:

Carefully Unpack and Sort All Components on the Parts List

If your new pet home has experienced damage during shipping, please do not return your cage to the store. Our Customer Service Department is available to help with any problems.

Our Toll-Free Number (within the USA and Canada only) is 888-255-4527, Monday - Friday from 8:00 a.m. to 4:00 p.m. (Central Standard Time).

SAVE YOUR INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE

Manufactured by: KAYTEE Products, Inc., Chilton, WI 53014 USA

©2015 KAYTEE Products, Inc.

Kaytee, Kaytee with design and Fun-nel are registered trademarks of Kaytee Products, Inc. CritterTrail is a registered trademark of Pets International Ltd.

For more information on bird and small animal products, visit us at: kaytee.com

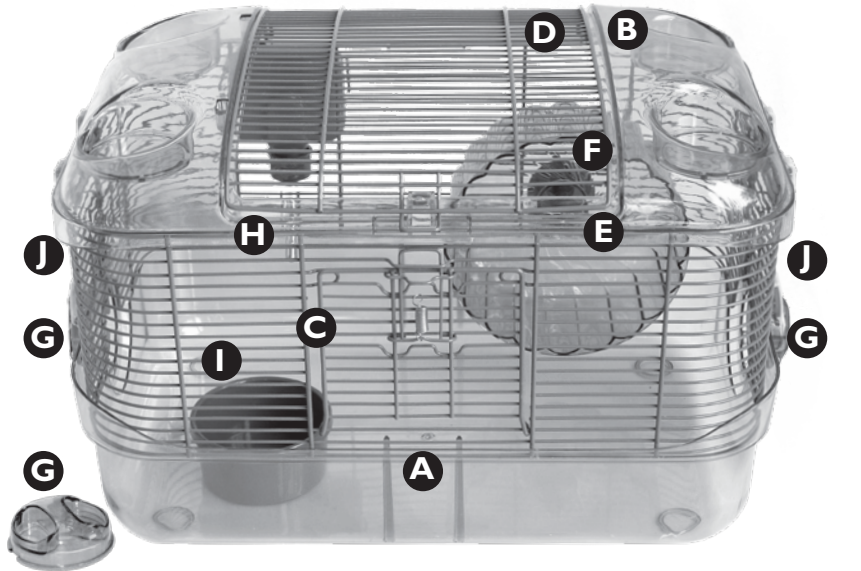
STEP 1 Fill Scatter-less Base with Bedding

Insert the provided Kaytee® Bedding Tray (Product #100516386) into the Scatter-less Base (A). Peel away and dispose the top film layer of the Bedding Tray to expose bedding material.



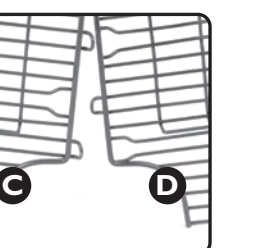
Examine each part and identify each component using parts identification list

Habitat Measures/Dimensions de l'habitat /El hábitat mide:
15.5"(39.37cm) L x 10.5"(26.67cm) W x 10.5"(26.67cm) H

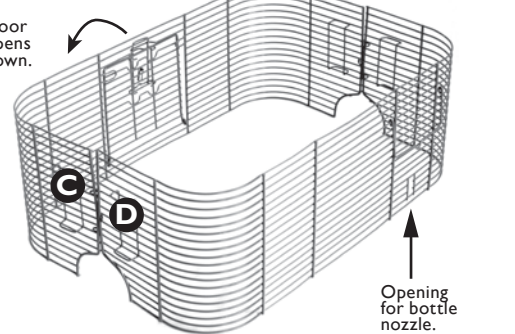
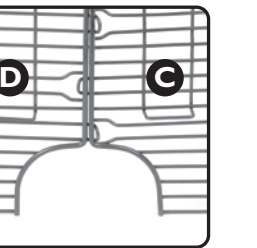


| QTY. | KEY | DESCRIPTION | COLOR |
|------|-----|--------------------------|--------|
| 1 | A | Scatter-less Base | Green |
| 1 | B | Roof Top | Green |
| 1 | C | Front Wire Panel w/ Door | Silver |
| 1 | D | Back Wire Panel | Silver |
| 1 | E | Bubble Wave Wheel | Blue |
| 1 | F | Wheel Connector Clip | Blue |
| 2 | G | Twist Lock Opening Cap | Blue |
| 1 | H | Water Bottle | Blue |
| 1 | I | Food Dish | Blue |
| 1 | J | Side Latch | Blue |

STEP 2 Connect the Wire Panels

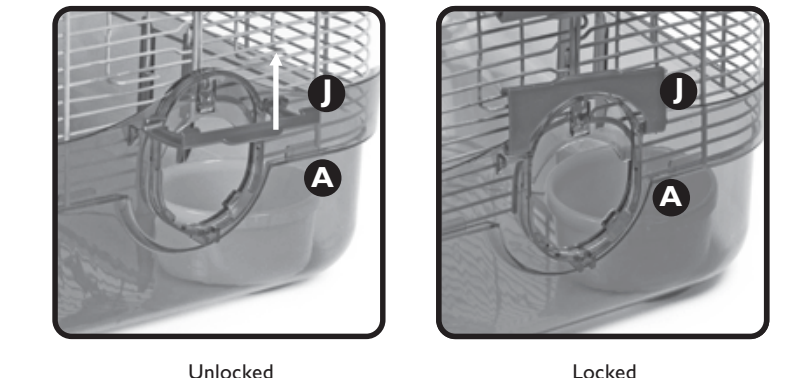
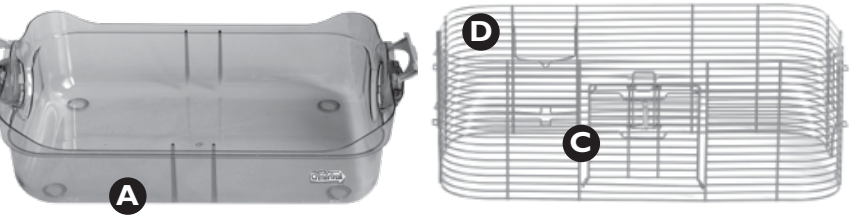


Place the Front Wire Panel w/ Door (C) so the spring loaded door latch opens downward. Place the Back Wire Panel (D) so that the opening for the bottle nozzle is on the bottom. Connect the Front Wire Panel w/ Door (C) to the Back Wire Panel (D) by hooking the wire into each other (as pictured).



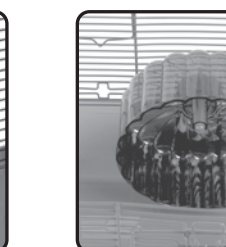
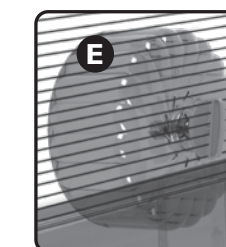
STEP 3 Attach Wire Panels

Place the assembled Front Wire Panel w/Door (C) and the assembled Back Wire Panel (D) on to the Scatter-less Base (A). The Wire Panel Assembly should fit inside the tabs of the Scatter-less Base (A). To secure, snap the two Side Latches (J) on the Scatter-less Base (A) to the Wire Panel Assembly (C & D).



STEP 4 Bubble Wave Wheel Assembly

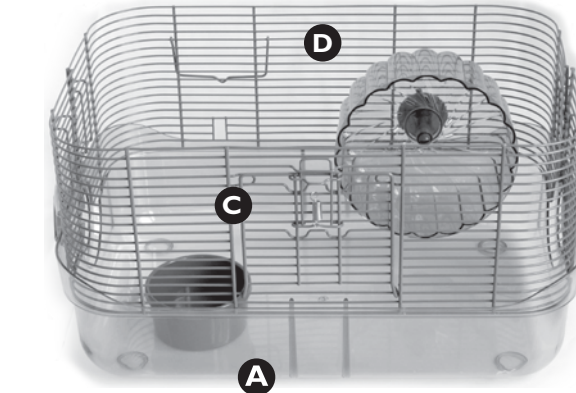
Insert the Wheel Connector Clip (F) into the center hole of the Bubble Wave Wheel (E). Attach the Bubble Wave Wheel to the center of the Back Wire Panel (D) between the fifth and sixth bar up from the bottom. Simply press the Wheel Connector Clip (F) through the Back Wire Panel (D) and twist Connector half way to lock Wheel into place.



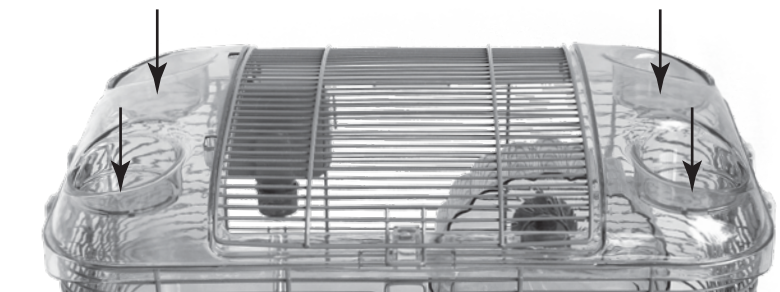
Tip: To keep your Bubble Wave Wheel silent, place a drop of vegetable oil directly on the spindle of the Wheel Connector Clip.

STEP 5 Roof Top Attachment

Place the Roof Top (B) onto the top of the assembled bottom portion of the habitat. Line up the Roof Top (B) over the assembled Wire Panel Assembly (C & D). To secure, connect the two Side Latches (J) on the Roof Top (B) to the Wire Panel Assembly (C & D).



STEP 6 Accessory Attachment

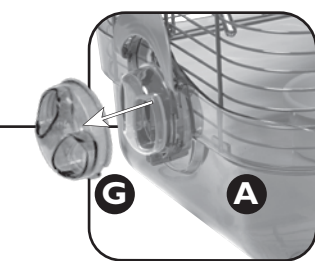


Hint: Accessory Access Holes

There are four unused access holes that will allow you unlimited expansion of your pet's home with the use of CritterTrail® Add-on accessories. DO NOT punch out the additional access holes until you are ready to expand your pet's home and have already purchased your accessories! Access holes CANNOT be closed once opened.

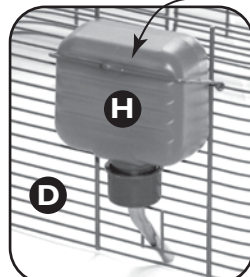
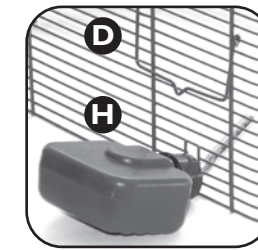
To close an opened access hole on the Roof Top (B) you will need to use a CritterTrail® 10" Funnel® #100079222 with any of the CritterTrail® Fun-nel® Tube accessories.

Two Twist Lock Opening Caps (G) are provided to cover the expansion portals on Scatter-less Base (A).



STEP 7 Using the Water Bottle and Food Dish

To fill Water Bottle (H), remove the twist off cap with rubber stopper. Fill Bottle completely by placing it under a light stream of running water. Close the bottle by pushing in the rubber stopper and twisting the cap. Turn the bottle upright and allow the vacuum to form. You may experience a few initial drips. Locate the attached wire bottle holder and bottle sipper tube hole location on the Back Wire Panel (D). Place the sipper tube into the hole and pull the wire holder down to secure the bottle in place. When **refilling** your Water Bottle, **never squeeze it**. This may cause a fracture in the plastic and make it impossible for the necessary vacuum to form.



Note: Temperature fluctuations and excessive cage vibrations sometimes cause occasional dripping. Whenever you move your CritterTrail® Quick Clean Habitat always remove the Water Bottle. Place a quality food mixture (not included) into your pet's Food Dish (I). Place the Food Dish (I) into any corner of your new CritterTrail® Habitat. Do not place Food Dish (I) under the Water Bottle (H).

