

Requiere armado, sin herramientas.

Incluye un trompo BEYBLADE desarmado, un propulsor y una varilla dentada.

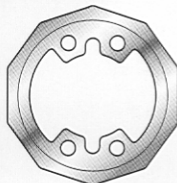
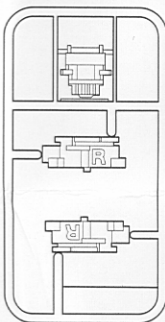
**! CUIDADO: No uses los trompos o los estadios Beyblade™ sobre una mesa o sobre cualquier otra superficie elevada.**

Los trompos y los estadios BEYBLADE deben usarse en el suelo. No te inclines sobre el estadio mientras los trompos están girando, ya que pueden rebotar y causar lesiones a los ojos y la cara.

- Lee las instrucciones antes de armar y de jugar, y guárdalas para referencia futura.
- Deshazte inmediatamente de las bolsas plásticas.
- Favor guarda los imanes lejos de los televisores, computadoras, discos informáticos, celulares y relojes pulseras.

**PIEZAS:**

6 imanes para el estadio, núcleo magnético del engranaje de rotación, pesa del disco magnética y cinta



Para usar con la plataforma magnética BEYBLADE y el estadio BEYSTADIUM (cada uno se vende por separado).



**ACCESORIOS MAGNÉTICOS**

Los imanes producen fuerza magnética. Al actuar esta fuerza entre el estadio magnético y los trompos magnéticos, y entre los mismos trompos, eso crea un movimiento en los trompos que los hace atraerse o rechazarse. ¡Usa el poder magnético para crear nuevas estrategias de batalla y vive aún más con la acción y el poder!

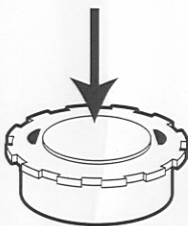
**!Magnetiza los trompos y los estadios BEYBLADE para batallas emocionantes!**

**IMANES DEL ESTADIO BEYBLADE:**

Quita la envoltura de un lado de la cinta y pégalo al imán.

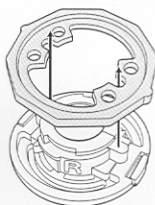


Quita la envoltura del otro lado de la cinta y pega el imán DEBAJO de la superficie de juego del Beystadium.

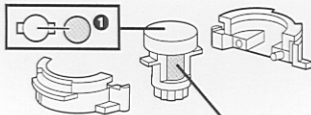


**PESA DEL DISCO MAGNÉTICA**

Reemplaza la pesa del disco no magnética por una magnética. El disco cabe en la mayoría de los trompos BEYBLADE de calibre competitivo.



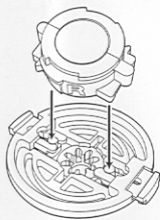
Coloca la etiqueta tal como se indica.



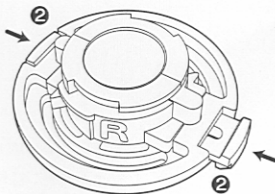
Núcleo magnético del engranaje de rotación

**ENGRANAJE DE ROTACIÓN MAGNÉTICO**

Inserta el engranaje de rotación en el trompo BEYBLADE que está dotado de un engranaje desprendible. El engranaje de rotación magnético cabe en la mayoría de los trompos que tienen engranajes de rotación desprendibles.



Coloca el núcleo magnético del engranaje de rotación en la base del trompo.



Encaja las uniones en la base hasta el fondo para trabar el núcleo del engranaje de rotación.