

## GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA

### INSTRUCCIONES DE CARGA/NIVEL DE CARGA

Las baterías de su batidora de mano inalámbrica EvolutionX™ no han sido completamente cargadas en la fábrica. Antes del primer uso, las deberá cargar hasta que las 3 luces azules de estado de carga queden encendidas. Una carga completa proporciona una autonomía de aprox. 20 minutos, dependiendo de lo que está batiendo. Cargar la unidad completamente demora aprox. 2 horas.

#### CÓMO LEER EL INDICADOR DE CARGA

- Cuando la primera luz parpadea y las otras luces están apagadas, esto significa que la batería está <40 % de su capacidad.
- Cuando la primera luz está sólida y la segunda luz parpadea, esto significa que la batería está entre el 40 % y el 70 % de su capacidad.
- Cuando la primera y segunda luces están sólidas, y la tercera luz parpadea, esto significa que la batería está entre el 70 % y el 95 % de su capacidad.
- Cuando tres luces LED del indicador de carga están encendidas/sólidas, esto significa que la batería está al 95 % de su capacidad. NOTA: Una batería de iones de litio cargada al 95 % de su capacidad se considera completamente cargada.



<40 %



40 % a 70 %



70 % a 95 %



CARGA COMPLETA

#### FUNCIÓN DE CARGA RÁPIDA

Su batidora de mano inalámbrica también cuenta con una función de carga rápida. Si el bloque-motor se queda sin energía, puede “cargar rápidamente” la unidad:

- 15 minutos de carga proporciona 25 segundos de autonomía.
- 30 minutos de carga proporciona 1 minuto y 45 segundos de autonomía.
- 60 minutos de carga proporciona 5 minutos y 45 segundos de autonomía.
- 2 horas de carga proporcionan 20 minutos de autonomía (carga completa).

NOTA: No deje el aparato descargado por un tiempo prolongado, ya que esto puede afectar la vida de la batería recargable.

Véase las piezas y características al dorso.

## ¡IMPORTANTE!

**No lo tire. Lea esta información antes de usar su nueva batidora de mano por primera vez. Guarde esta información para futura referencia.**

Estos útiles consejos complementan el manual de instrucciones. Para lograr un rendimiento óptimo y una operación segura, lea el manual de instrucciones.

## QUICK REFERENCE GUIDE

# Cuisinart EVOLUTIONX™ HAND MIXER CORDLESS

### MIXING WITHOUT BOUNDARIES

Introducing mixing taken to a new level of professional performance and cordless convenience. Powered by 7.4 volts of lithium ion efficiency and easily rechargeable with a USB cord, the EvolutionX™ Cordless Rechargeable Hand Mixer features removable beaters for whipping cream, beating eggs, mixing batter, and more. Compact yet mighty, it powers through any mixing task.

#### FEATURES AND COMPONENTS

##### 7.4-VOLT BATTERY

Powerful enough to easily cut through cookie dough.

##### MAXIMUM COMFORT

Balanced to do more work for you. The shape of the mixer allows maximum possible power and balance. Stress-free grip provides unparalleled comfort and control, even during extended mixing.

##### EASY TO CLEAN

With a smooth, sealed base, the mixer wipes clean instantly.

##### 1. POWER ON BUTTON

PRESS THE POWER BUTTON TO POWER UP THE MIXER.

##### 2. BLUE LED POWER INDICATOR LIGHTS

1st LED light flashing – battery capacity <40%

1st LED solid & 2nd LED flashing – battery capacity at 40%~70%

1st & 2nd LED solid & 3rd LED flashing – battery capacity at 70%~95%

3 LED solid – battery capacity > 95%.

##### 3. USB CABLE PORT

Located on back of the power handle, on top of the unit.

##### 4. CHARGER/POWER ADAPTER & USB CORDS

##### 5. SPEED CONTROL

Provides fingertip control for all 5 speeds.

##### 6. TEXTURED-GRIP HANDLE

For maximum comfort.

##### 7. HEEL REST

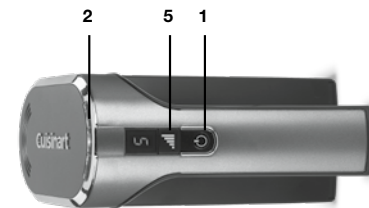
Allows mixer to rest upright on countertop.

##### 8. EASY-CLEAN BEATERS

Two strong beaters for easy aerating, mixing, and whipping. Designed with no center post to prevent ingredients from clogging up beaters. Beaters are easy to clean and dishwasher safe. Each beater has a specific power port on the bottom of the housing.

##### 9. BPA FREE

All materials that come in contact with food are BPA free.



Please see reverse side for Charging Your Mixer/Battery Life.

## QUICK REFERENCE GUIDE

### CHARGING YOUR HAND MIXER/BATTERY LIFE

The batteries in your EvolutionX™ Cordless Rechargeable Hand Mixer have not been fully charged. Before the first use of this appliance, the batteries must be charged until all 3 blue battery indicator lights illuminate. With a full charge, your hand mixer will run for approximately 20 minutes, depending on load. Your hand mixer will be fully charged in approximately 2 hours.

#### HOW TO READ THE BATTERY LIFE INDICATOR

- When 1st light is flashing and others are off, battery capacity <40%.
- When 1st light is solid and 2nd light is flashing, battery capacity is 40% – 70%.
- When 1st and 2nd lights are solid and 3rd light is flashing, battery capacity is 70% – 95%.
- When Battery Life Indicator/LED Light Bar displays 3 solid blue power lights, battery capacity is 95%. (NOTE: A 95% charge for a lithium ion battery is considered fully charged.)



<40%



40% – 70%



70% – 95%



FULL CHARGE

#### QUICK-CHARGE FEATURE

Your Cordless Rechargeable Hand Mixer is equipped with a quick-charge feature. If your power handle runs out of power, you can “quick charge” your unit:

- Charge for 15 minutes to get 25 seconds of runtime.
- Charge for 30 minutes to get 1 minute and 45 seconds of runtime.
- Charge for 60 minutes to get 5 minutes and 45 seconds of runtime.
- Charge for 2 hours for 20 minutes of runtime (full charge)

NOTE: Do not leave your hand mixer uncharged for an extended period of time, as it will affect the life of the rechargeable battery.

## IMPORTANT!

**Do not discard. Read before operating your new hand mixer. Keep for future reference.**

These helpful hints are intended to be a supplement to the Instruction Booklet. In order to ensure proper operation and optimum performance, please read the entire Instruction Booklet.

Please see reverse side for Parts and Components.

## GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA

# Cuisinart

# EVOLUTIONX™

BATIDORA DE MANDO INALÁMBRICA

# C O R D L E S S

### MEZCLANDO SIN LÍMITES

Presentando una batidora de mano inalámbrica que lleva el batido a un nuevo nivel de conveniencia y rendimiento profesional. Alimentada por una potente batería de iones de litio 7,4 voltios y fácilmente recargable mediante un cable USB, la batidora de mano inalámbrica/recargable EvolutionX™ cuenta con batidores removibles para batir crema, huevos, mezcla y más. Compacta, sin embargo, poderosa, lleva cabo todos los trabajos de mezcla.

#### PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS

##### BATERÍA DE 7.4 V

Lo suficientemente potente como para mezclar fácilmente masa de galletas.

##### MÁXIMA COMODIDAD

Diseño ergonómico, para eficacia máxima y comodidad. La forma de la batidora ha sido estudiada para combinar máxima potencia y perfecto equilibrio. Su diseño ergonómico proporciona mayor comodidad y control, incluso durante los trabajos largos.

##### FÁCIL DE LIMPIAR

El bloque-motor sellado se limpia en segundos con un simple paño.

##### 1. BOTÓN DE ENCENDIDO

Presiónelo para encender la unidad.

##### 2. INDICADORES LUMINOSOS LED AZULES

Primera luz parpadeante: batería <40 % de su capacidad  
Primera luz sólida y segunda luz parpadeante: batería entre el 40 % y el 70 % de su capacidad  
Primera y segunda luces sólidas, y tercera luz parpadeante: batería entre el 70 % y el 95 % de su capacidad  
3 luces sólidas: batería a más del 95 % de su capacidad.

##### 3. PUERTO DE CONEXIÓN DEL CABLE USB

Situado en la unidad trasera del bloque-motor, arriba de la unidad.

##### 4. CARGADOR/ADAPTADOR USB Y CABLE USB

5. CONTROL DE VELOCIDAD  
5 velocidades al toque de un botón.

##### 6. MANGO TEXTURIZADO

Para máxima comodidad.

##### 7. SOPORTE

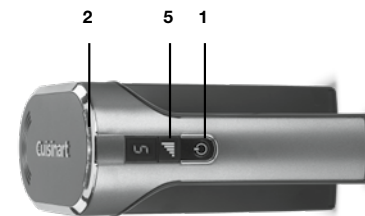
Permite colocar la batidora recta en la encimera.

##### 8. BATIDORES DE FÁCIL LIMPIEZA

Dos resistentes batidores para incorporar aire, mezclar y batir fácilmente. Diseñados sin eje central para evitar las obstrucciones. Fáciles de limpiar y aptos para lavavajillas. Cada batidor cabe en un puerto específico debajo del bloque-motor.

##### 9. SIN BPA

Ninguna de las piezas en contacto con los alimentos contiene bisfenol A (BPA).



Véase la sección “Carga/Nivel de carga” al dorso.