# KitchenAid

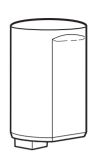
### GUIDA RAPIDA PER LA BATTERIA LI-ION DA 12 V

Solo per modelli senza fili.

### Specifiche batteria

Codice categoria: batteria Li-lon 48-11-2401 Batteria: Li-lon da 12 V / 1,5 Ah / 16 Wh

Codice modello: 5KCL12IBOB



### Preliminari all'utilizzo

IMPORTANTE: le batterie nuove devono essere caricate prima di essere utilizzate per la prima volta.

### PRECAUZIONI IMPORTANTI

## Questo manuale contiene importanti istruzioni per l'uso e la sicurezza della batteria Li-lon da 12 V.

- Ricaricare solo con il caricabatterie di KitchenAid. Se si utilizzano altri tipi di caricabatterie, si corre il rischio di provocare incendi.
- 2. Non conservare la batteria nel caricabatterie. Se il caricabatterie e la batteria rimangono collegati non si verifica comunque alcun problema. Se si conserva la batteria nel caricabatterie, con il passare del tempo questa si scaricherà.
- 3. Questa batteria non è indicata per l'uso da parte di persone (inclusi i bambini) con capacità fisiche, mentali o sensoriali ridotte, con mancanza di esperienza e di conoscenza, senza la supervisione o le istruzioni da parte di una persona responsabile per la loro sicurezza.
- 4. Non lasciare che i bambini giochino con la batteria.
- 5. Utilizzare la batteria Li-Ion da 12 V solo con apparecchi espressamente approvati da KitchenAid. Se si utilizza la batteria su altri apparecchi ci si espone al rischio di incendi o lesioni.
- 6. Quando la batteria non è in uso, non conservarla vicino a oggetti di metallo come graffette, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti metallici che potrebbero creare connessioni da un terminale all'altro. Un cortocircuito nei terminali della batteria potrebbe provocare ustioni o incendi.
- 7. Non far cadere, rompere o danneggiare la batteria perché potrebbe fuoriuscire del liquido. Se questo dovesse verificarsi, evitare ogni contatto. In caso di contatto accidentale con il liquido, sciacquare la zona interessata con acqua. Se il liquido dovesse venire a contatto con gli occhi, consultare immediatamente un medico. Il liquido contenuto all'interno della batteria può provocare irritazioni o ustioni.
- 8. Non immergere la batteria in acqua e non bagnarla. Per pulire l'involucro esterno della batteria utilizzare un panno umido, facendo attenzione a non toccare i terminali in metallo. Un cortocircuito nei terminali della batteria potrebbe provocare ustioni o incendi.
- 9. Conservare la batteria in un luogo fresco e asciutto. Non conservare la batteria in un luogo con temperatura superiore a 50  $^{\circ}$ C.

### CONSERVARE LE PRESENTI ISTRUZIONI

### Caricamento della batteria

IMPORTANTE: le batterie nuove devono essere caricate prima di essere utilizzate per la prima volta.

#### Quando caricare la batteria

Rimuovere la batteria dall'apparecchio senza fili KitchenAid per ricaricarla quando lo si desidera, quando l'indicatore segnala una carica rimanente inferiore al 25% (una sola spia illuminata nella barra dell'indicatore della batteria) o quando la batteria è completamente scarica.

Le batterie sono esenti dall'effetto "memoria" anche se vengono caricate quando sono ancora parzialmente cariche. Non è necessario scaricare completamente la batteria prima di inserirla nel caricabatterie.

- Per capire quando è necessario ricaricare la batteria Li-lon, fare riferimento alla barra dell'indicatore di ricarica presente nell'apparecchio senza fili KitchenAid.
- Prima di iniziare una lunga sessione di lavoro, è possibile caricare completamente la batteria.
- Caricare la batteria in base alle necessità. L'unico momento in cui è assolutamente indispensabile
  caricare la batteria Li-lon è quando questa è completamente scarica. Se la batteria è completamente
  scarica, quando l'unità viene sbloccata o la batteria viene inserita nell'apparecchio, sull'apparecchio
  senza fili KitchenAid non si accende alcuna spia nella barra dell'indicatore del caricabatterie.

#### Manutenzione e conservazione

Non immergere la batteria Li-Ion da 12 V o il corpo motore senza fili in acqua o in un altro liquido perché l'apparecchio e la batteria potrebbero danneggiarsi. Non utilizzare solventi per pulire la batteria: l'involucro in plastica diventerebbe fragile e si screpolerebbe, esponendo al rischio di incendi.

Conservare le batterie a temperatura ambiente in un luogo non umido. Non conservarle in luoghi bagnati dove i terminali potrebbero corrodersi. Come succede per altri tipi di batterie, se il gruppo batterie viene conservato a lungo a temperature elevate (> 50 °C), può perdere parte della sua capacità in modo permanente.

Le batterie Li-lon di KitchenAid mantengono la carica anche se non vengono utilizzate per lungo tempo. Dopo circa un anno di conservazione, la batteria deve essere caricata normalmente.

### Smaltimento delle batterie Li-Ion

La batteria deve essere smaltita in conformità alle leggi locali in vigore. Per avere informazioni sulle modalità di riciclaggio, contattare l'autorità responsabile locale. Anche le batterie scariche contengono energia. Prima di smaltirle, coprire i terminali con del nastro isolante per evitare cortocircuiti e non provocare incendi o esplosioni.