



FRESH 'N REBEL

BATTERIA NELL'ARIA

ALTOPARLANTE SENZA FILI

+ 2 BACCHETTE
+ 2 PEDALI A PIEDI

MANUALE

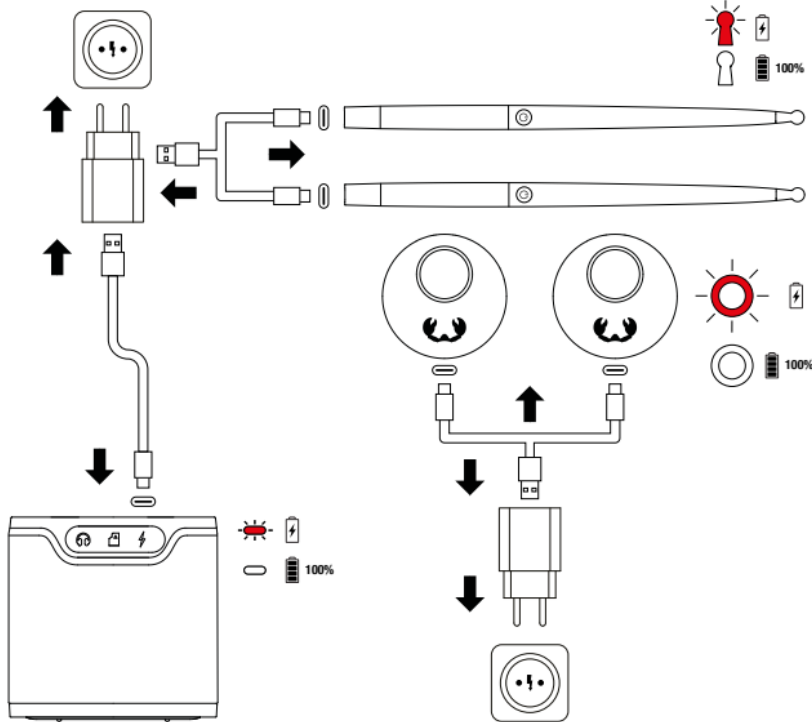
1AAD100 v1 001



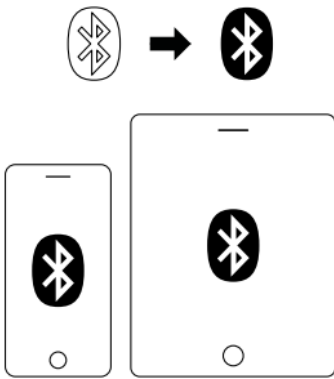
Scansiona il codice QR o visita freshnrebel.com/support/1AAD100
per ulteriori istruzioni e il manuale nella tua lingua

CONNELLITI

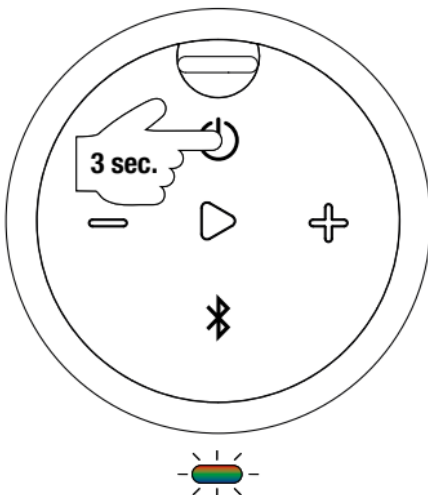
1. CARICARE PRIMA DELL'USO



**2. ATTIVA IL BLUETOOTH
SUL TUO DISPOSITIVO**

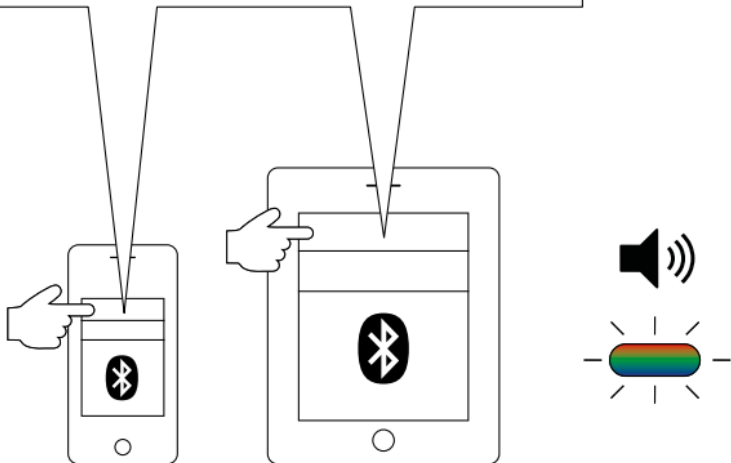


3. ACCENDI L'ALTOPARLANTE



4. ASSOCIA L'ALTOPARLANTE AL TUO DISPOSITIVO

Fresh 'n Rebel 1AAD100



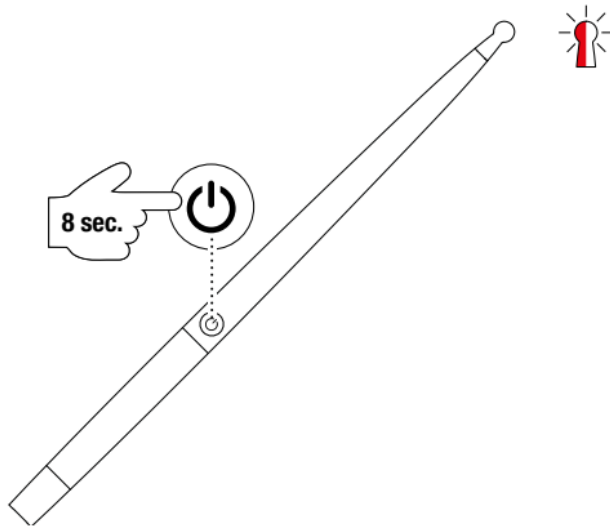
5.

CALIBRA LE BACCHETTE

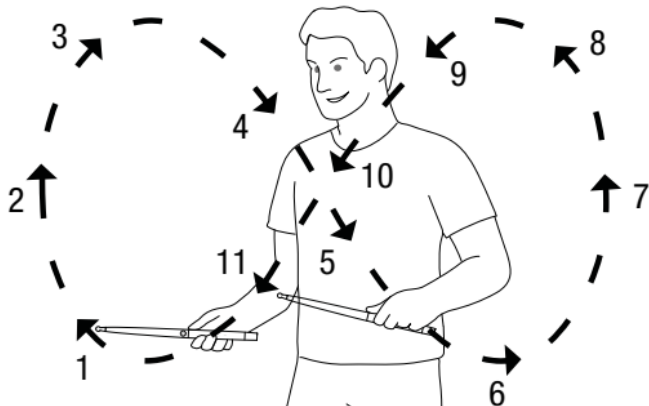
Calibrazione geomagnetica delle bacchette: a causa delle variazioni globali dei campi magnetici, è necessaria la calibrazione geomagnetica delle bacchette solo prima del primo utilizzo.

Se successivamente, durante l'uso, la testa della bacchetta lampeggia in rosso, ripetere la calibrazione. Puoi calibrare entrambe le bacchette contemporaneamente. Durante la calibrazione e l'uso, mantieniti lontano da oggetti con forte magnetismo per evitare interferenze. Stai inoltre ad almeno 1 metro da fonti di interruzione potenziali come frigoriferi, telefoni, tablet e l'altoparlante incluso. Per calibrare le bacchette, segui questi passaggi:

- a. In stato di potenza spenta, tieni premuto il pulsante di accensione per 8 secondi fino a quando la testa della bacchetta non lampeggi in rosso.

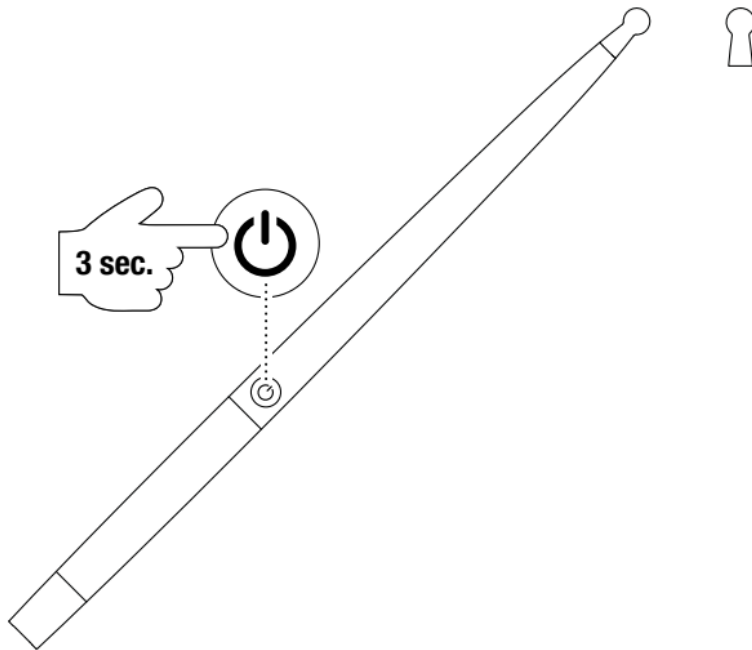


- b. Tieni la bacchetta e disegna figure "8" in aria. Quando la testa della bacchetta lampeggia in blu, sta raccogliendo dati. Quando inizia a lampeggiare in verde, la raccolta dei dati e la calibrazione sono terminate.



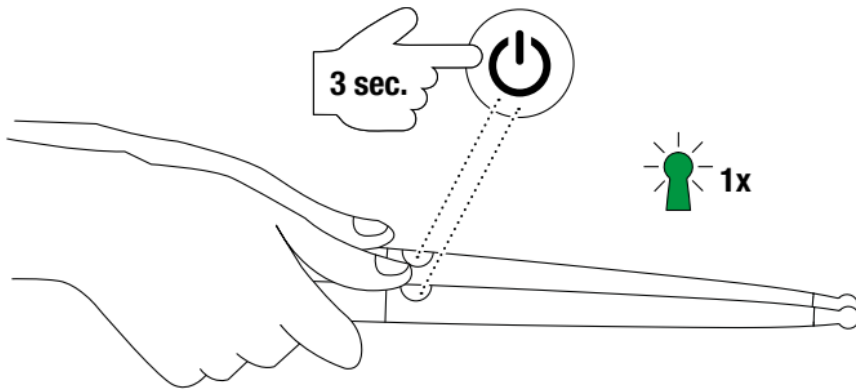
- 💡 Pronto per la calibrazione
- 💡 Raccolta dati
- 💡 Calibrazione terminata

c. Dopo la calibrazione, spegni le bacchette premendo il pulsante di accensione per 3 secondi.

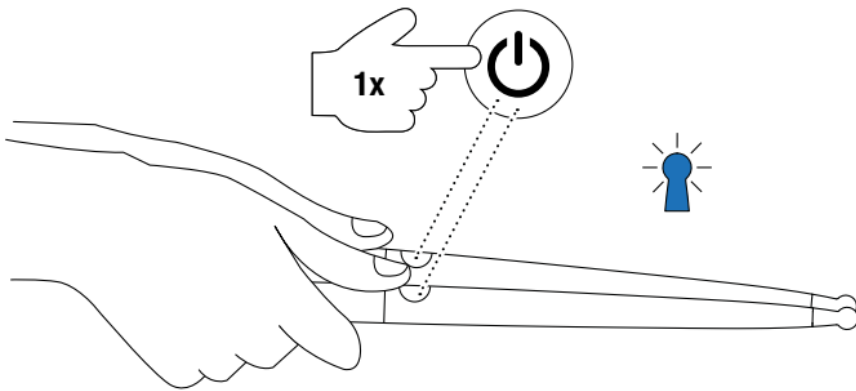


6. COLLEGA LE BACCHETTE ALL'ALTOPARLANTE

- a. Tieni le bacchette parallele al terreno e assicurati che gli indicatori siano rivolti in avanti.
Per accendere le bacchette, tieni premuto il pulsante di accensione per 3 secondi.



- b. Per un corretto posizionamento, tieni le bacchette orizzontalmente con gli indicatori rivolti in avanti e premi una volta il pulsante di accensione. Le spie indicatrici lampeggeranno una volta in blu.



- c. Ora sei pronto per usare le tue bacchette. Il colore delle spie indicatrici cambierà in base alla loro posizione, rappresentando il tamburo o il piatto selezionato, come spiegato nel manuale.
- d. Ripeti la procedura di posizionamento ogni volta che usi le bacchette e quando cambi posizione. Se la procedura di posizionamento non può essere completata, la spia indicatrice rimarrà rossa. In tal caso, spegni le bacchette e ripeti la procedura di calibrazione.

7. COLLEGA I PEDALI ALL'ALTOPARLANTE

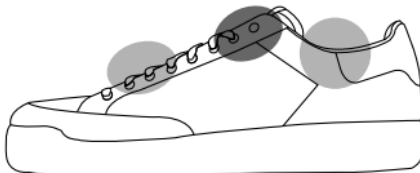
- a. Metti il pedale contrassegnato con R sul piede destro e quello con L sul piede sinistro.



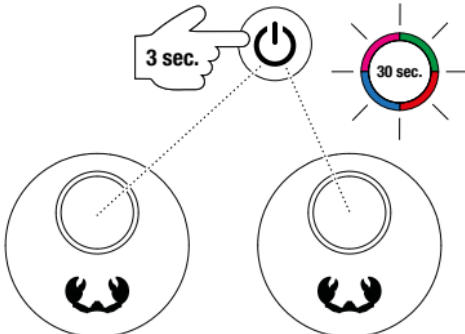
NO



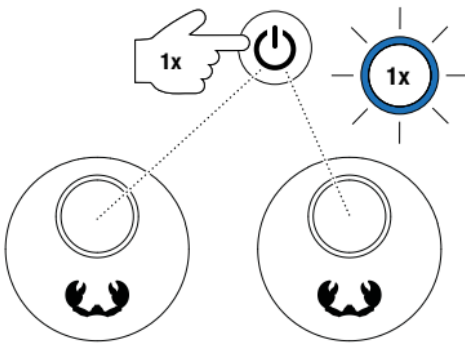
SÌ



- b. Premi il pulsante di accensione per 3 secondi per accendere i pedali.

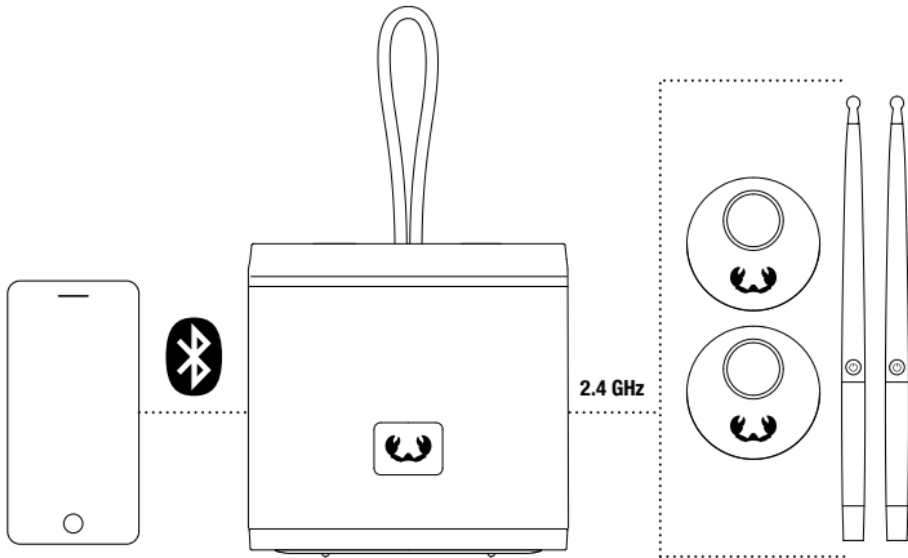


- c. Per un posizionamento corretto, premi una volta i pulsanti di accensione. Una volta, il LED lampeggerà di blu. Ripeti la procedura di posizionamento ogni volta che usi i pedali e quando cambi posizione.

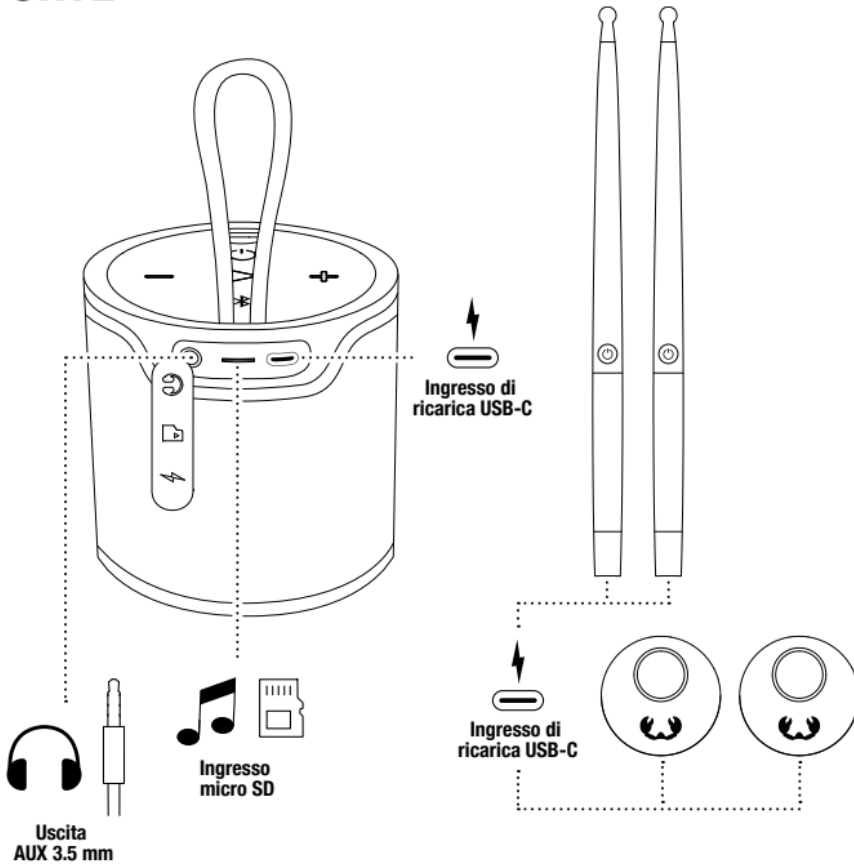


- d. Ora sei pronto per utilizzare i pedali. Solleva il piede sinistro, poi appoggialo piatto per il piatto del charleston. Solleva il piede destro, poi appoggialo piatto per il tamburo basso.

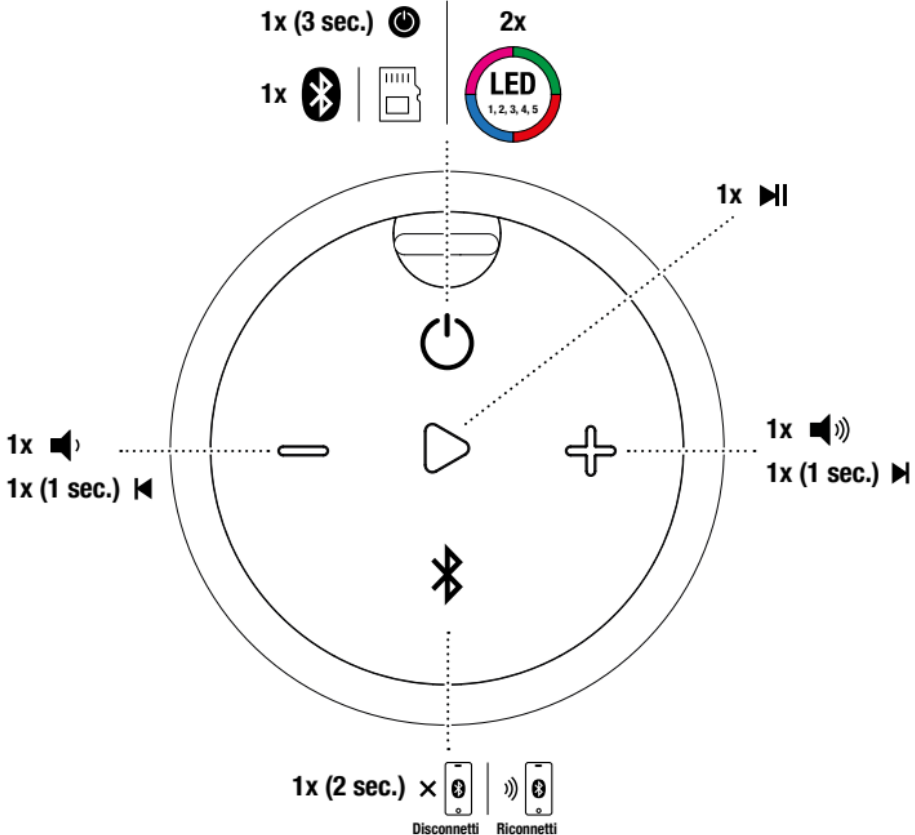
8. CONNESSO E PRONTO PER SUONARE



PORTE

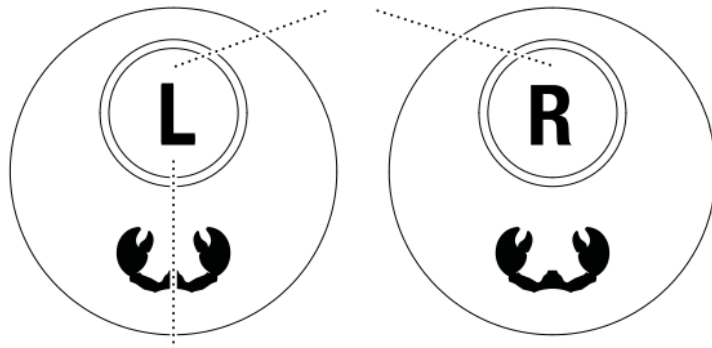


PULSANTI



1x (3 sec.) 

1x POSIZIONAMENTO



3x  GRANCASSA
CHARLESTON 

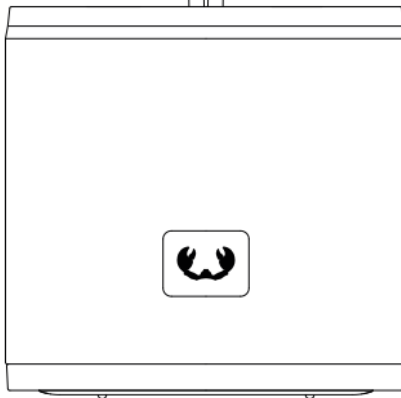


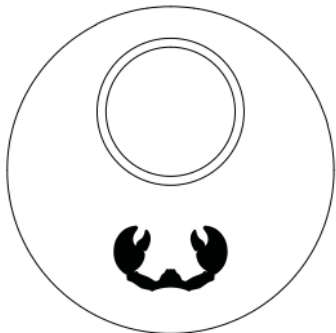
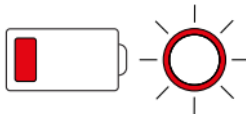
1x (8 sec.) CALIBRAZIONE

1x (3 sec.) 

1x POSIZIONAMENTO

AVVISO DI BATTERIA SCARICA





VERIFICA IL LIVELLO DELLA BATTERIA

LED perpendicolare verso il basso

75-100%



25-50%



50-75%



0-25%



VERIFICA IL LIVELLO DELLA BATTERIA

Sollevare il piede e posizionarlo in piano

75-100%



25-50%



50-75%



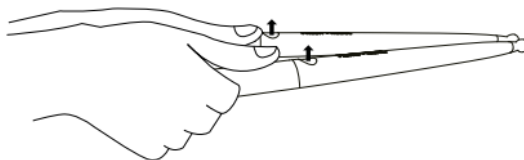
0-25%



SUONA

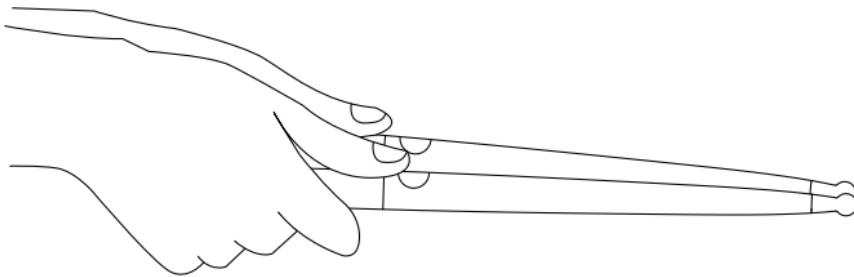
1. COME USARE LE BACCHETTE

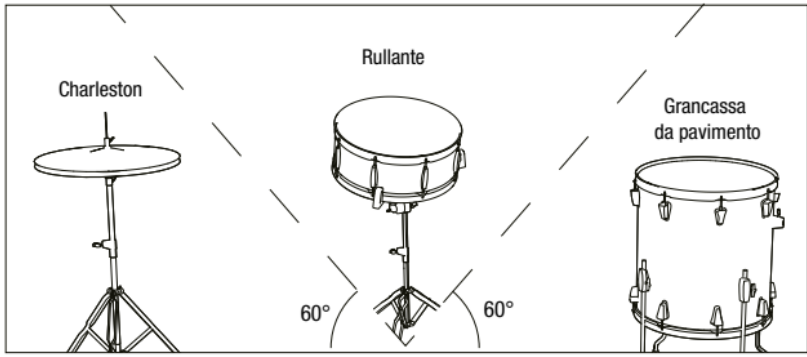
IMPORTANTE: Il pulsante di accensione sulle bacchette deve essere sempre rivolto verso l'alto durante l'esecuzione.



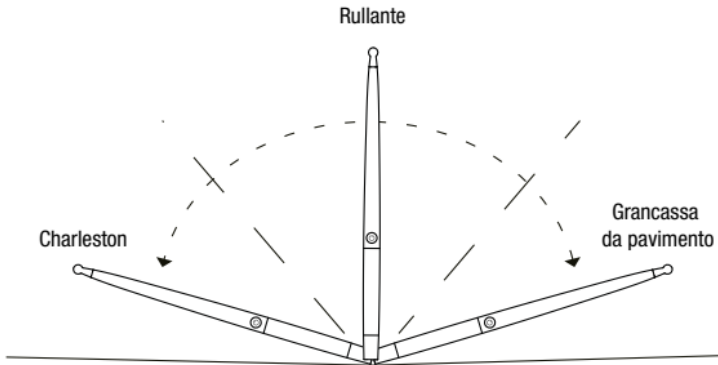
Le posizioni dei colpi di bacchetta sono distribuite su due piani.

Primo piano (orizzontale): Tieni la bacchetta parallela al terreno con l'indicatore rivolto in avanti. Le posizioni includono Charleston, Rullante e Rullante basso.

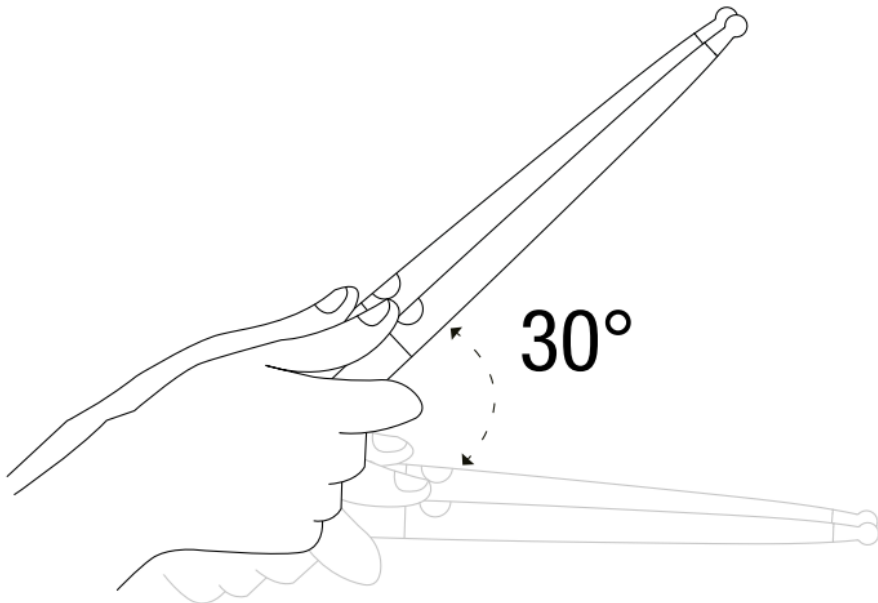




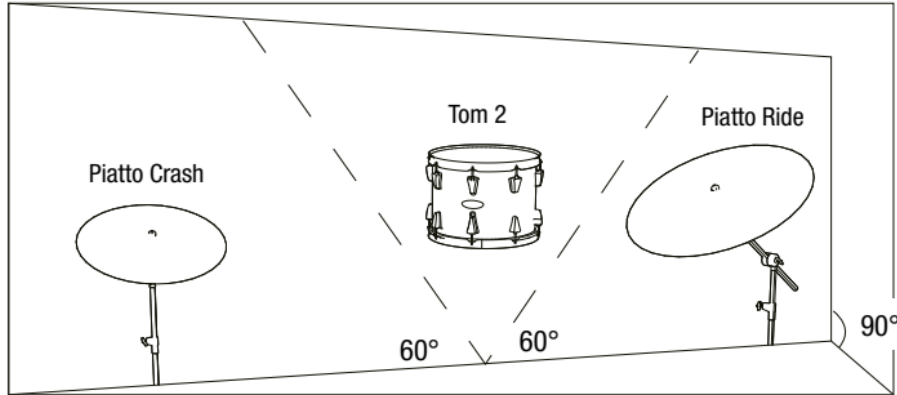
Puoi trovare la tua posizione muovendo le bacchette in orizzontale verso sinistra e verso destra.



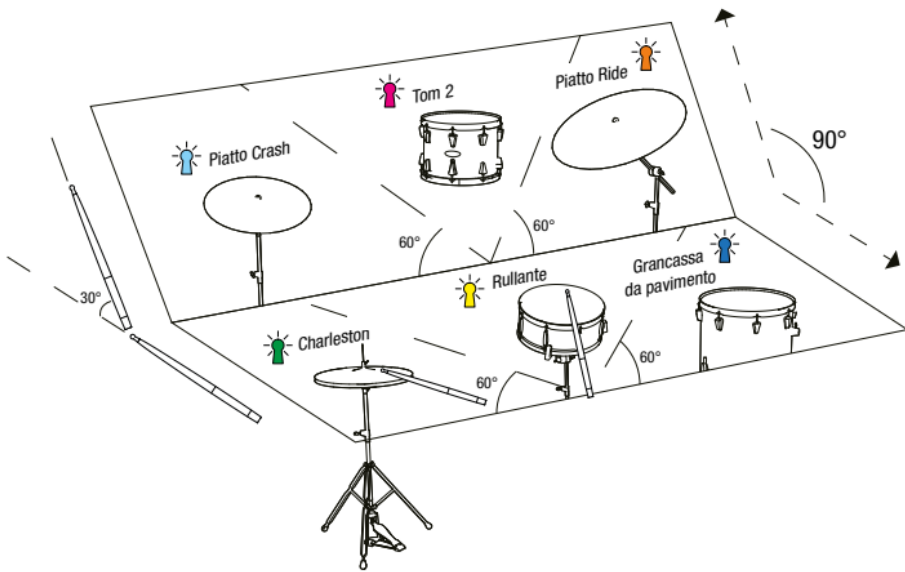
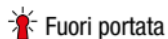
Secondo piano (circa 30° sopra l'orizzontale): Inclina la bacchetta di 30° verso l'alto rispetto alla posizione orizzontale. Le posizioni includono Piatto Ride, Tom 2 e Piatto Crash.



Puoi trovare la tua posizione muovendo le bacchette a 30° sopra l'orizzontale verso sinistra e destra.



Queste sono le tue posizioni del tamburo. Il colore dell'Indicatore LED cambia per ogni posizione. Il rosso è il punto critico. Non colpire nella zona rossa perché le bacchette sono fuori portata lì.



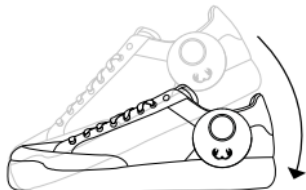
2.

COME USARE I PEDALI

PIEDE SINISTRO

CHARLESTON

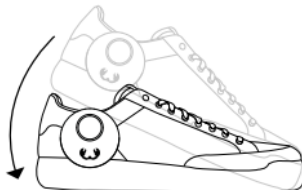
Alza il piede sinistro,
poi appoggialo piatto



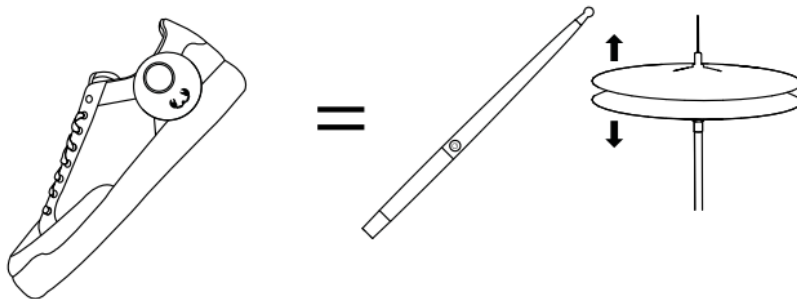
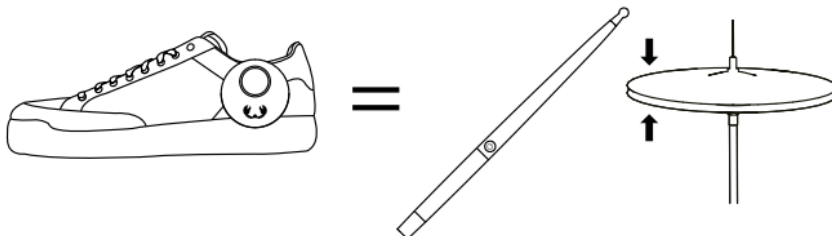
PIEDE DESTRO

GRANCASSA

Alza il piede destro,
poi appoggialo piatto



Puoi alternare tra Charleston chiuso e aperto per le bacchette, a seconda della posizione del piede sinistro. Quando il piede sinistro è piatto, la bacchetta è sul Charleston chiuso. Quando il piede sinistro è sollevato, la bacchetta è sul Charleston aperto.



IT – Specifiche

Fresh 'n Rebel Batteria nell'aria 1AAD100 v1 001

ALTOPARLANTE SENZA FILI

- Bluetooth 6.0
- Potenza RMS in uscita: 10 Watt
- Potenza di picco in uscita: 12 Watt
- Driver: 57 mm
- Rapporto segnale-rumore: 86 ± 3 dB
- Risposta in frequenza: 120 Hz - 20 kHz
- Livello di pressione sonora: 80 ± 5 dB
- Ingresso dati: micro SD
- Uscita AUX: 3.5 mm
- Ingresso alimentazione: USB-C 5 V == 1 A

- Batteria ricaricabile: 1200 mAh Ioni di litio
- Tempo di riproduzione: 15 ore*
- Tempo di ricarica: 2.5 ore
- Spegnimento automatico dopo 10 minuti in assenza di connessione o di attività
- Anello LED multicolore con 5 modalità
- IPX4 resistente agli spruzzi d'acqua
- Dimensioni: 107 x 107 x 104 mm

*con volume al 50% e Anello LED spento

BACCHETTE

- Wireless a 2.4 GHz
- Ingresso alimentazione: USB-C 5 V == 200 mA
- Batteria ricaricabile: 200 mAh Ioni di litio
- Tempo di riproduzione: 9 ore
- Tempo di ricarica: 1.5 ore
- Spegnimento automatico dopo 10 minuti in assenza di connessione o di attività
- Dimensioni: 300 x 16 x 16 mm

PEDALI A PIEDI

- Wireless a 2.4 GHz
- Ingresso alimentazione: USB-C 5 V == 100 mA
- Batteria ricaricabile: 100 mAh Ioni di litio
- Tempo di riproduzione: 5 ore
- Tempo di ricarica: 1.5 ore
- Spegnimento automatico dopo 10 minuti in assenza di connessione o di attività
- Dimensioni: 45 x 45 x 20 mm

ALTOPARLANTE, BACCHETTE, PEDALI A PIEDI

- Consumo energetico in modalità spento: ≤ 0.3 W
- Consumo energetico in modalità standby: ≤ 0.3 W

ATTENZIONE

- Non colpire le bacchette contro oggetti duri per evitare di danneggiarle.
- Calibrare le bacchette prima del primo utilizzo.
- Se la posizione della batteria/ dei piatti non è allineata o l'Indicatore LED delle bacchette continua a lampeggiare in rosso, ripetere la procedura di calibrazione delle bacchette.
- Eseguire la procedura di posizionamento di pedali e bacchette prima di ogni utilizzo.
- Evitare di suonare e calibrare vicino a potenziali fonti di interferenza, come frigoriferi, altoparlanti, telefoni, tablet e oggetti metallici o magnetici. Tenere bacchette e pedali ad almeno 1 metro di distanza da possibili fonti di interferenza, inclusi gli altoparlanti della batteria virtuale.



Un'esposizione frequente e continuativa nel tempo a forti rumori o suoni potrebbe causare la perdita temporanea o permanente dell'udito. La suscettibilità alla perdita d'udito dovuta al rumore o all'ipoacusia da trauma acustico varia da un soggetto all'altro. Ridurre al minimo l'esposizione a suoni o rumori forti quando si utilizzano le altoparlante. Per ridurre al massimo potenziali danni all'uditivo, tenere il volume abbastanza basso da poter continuare a conversare con le persone attorno.

Per raggiungere la massima velocità di ricarica, la potenza erogata dal caricabatterie dev'essere compresa tra minimo 1 Watt richiesto dall'apparecchiatura radio e massimo 5 Watt.

© copyright 2025 Fresh 'n Rebel B.V. Tutti i diritti riservati.

Fresh 'n Rebel è un marchio registrato di proprietà di Fresh 'n Rebel B.V. Il marchio denominativo e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc., e qualsiasi utilizzo di essi da parte di Fresh 'n Rebel B.V. è concesso in licenza.

AVVERTENZA

Seguire sempre attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze. Non smontare né apportare modifiche. Non aprire né riparare il dispositivo autonomamente. IPX4 significa che è resistente agli spruzzi d'acqua a qualsiasi angolo per 3 minuti a una distanza di 3 metri. Non immergere in sostanze liquide. Evitare l'esposizione eccessiva a sostanze liquide. Non utilizzare né conservare in ambienti eccessivamente umidi, bagnati o con forte evaporazione. Non esporre a calore eccessivo o alla fiamma diretta. Evitare bruschi sbalzi di temperatura. Non bruciare né incenerire. RACCOMANDAZIONE: Il prodotto contiene una batteria al litio 3.7 V 1200 mAh / 200 mAh / 100 mAh ricaricabile. Non aprire il dispositivo e non tentare di estrarre o sostituire la batteria. L'utilizzo inappropriato della batteria potrebbe provocarne l'esplosione. Non smaltire il prodotto insieme agli altri rifiuti. Al fine di evitare possibili danni ambientali, il dispositivo va smaltito in un centro di riciclaggio.

IT - Informazioni generali

Prodotto: Fresh 'n Rebel Batteria nell'aria

Numero di modello: 1AAD100 v1 001

Produttore: Fresh 'n Rebel B.V., Linatebaan 101, 3045 AH Rotterdam, Paesi Bassi

www.freshnrebel.com



Informazioni generali sulla conformità del prodotto

Con la presente, Fresh 'n Rebel B.V. dichiara che la presente apparecchiatura radio è conforme alla direttiva 2014/53/UE e a tutte le altre regolamentazioni UE applicabili. L'integralità della dichiarazione di conformità UE è disponibile su: www.freshnrebel.com/cedoc/1AAD100

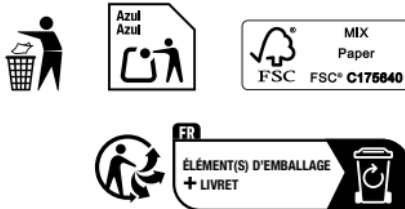
	Altoparlante senza fili	Bacchette	Pedali a piedi
Banda di frequenza operativa:	2402 to 2480 MHz	2402 to 2480 MHz	2402 to 2480 MHz
Massima potenza a radiofrequenza trasmessa:	-6.48 dBm / 0.22 mW	-1.18 dBm / 0.76 mW	-6.56 dBm / 0.22 mW



Smaltimento del dispositivo

Il simbolo del cassetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che questo prodotto non deve essere smaltito con i normali rifiuti domestici. I dispositivi elettronici ed elettrici non inclusi in un processo di riciclo sono potentialmente pericolosi per l'ambiente e la salute umana a causa della presenza di sostanze pericolose. Si prega di smaltire l'apparecchiatura in modo responsabile presso centri idonei di raccolta differenziata o di consegnarla al rivenditore seguendo una delle seguenti modalità: • nel caso di apparecchiature di piccolissime dimensioni (dimensioni esterne inferiori a 25 cm), consegna gratuita senza obbligo di acquisto nei negozi con superficie di vendita di apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq (modalità "uno contro zero"). Per i negozi con superficie inferiore tale modalità è facoltativa. • nel caso di apparecchiature di dimensioni esterne superiori a 25 cm, consegna gratuita al rivenditore all'atto dell'acquisto di un prodotto equivalente (modalità "uno contro uno").

PACKAGING RECYCLING	
Box	Inlay
Cardboard	
	
PAPER COLLECTION	
Raccolta differenziata dei rifiuti. Controlla le linee guida del tuo comune.	
Scatola	Inserto
Cartone PAP 20	
Raccolta carta e cartone	



EN The packaging materials have been selected for their environmental friendliness and are recyclable. Dispose of packaging materials which are no longer needed in accordance with applicable local regulations. / **DE** Die Verpackungsmaterialien wurden aufgrund ihrer Umweltfreundlichkeit ausgewählt und sind recycelbar. Bitte entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den nationalen und lokalen Gesetzen und Vorschriften. / **BG** Опаковъчните материали са избрани заради тяхната екологичност и могат да се рециклират. Изхвърлете опаковъчните материали, когато вече не са необходими, в съответствие с приложимите местни разпоредби. / **CZ** Obalové materiály byly vybrány pro jejich ředitelnost k životnímu prostředí a jsou recyklovatelné. Nepotřebné obalové materiály zlikvidujte v souladu s platnými místními předpisy. / **ES** Los materiales de embalaje han sido seleccionados por su respeto al medio ambiente y son reciclables. Deseche los materiales de embalaje que ya no necesite de acuerdo con las regulaciones locales aplicables. / **FR** Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés pour leur respect de l'environnement et sont recyclables. Éliminez les matériaux d'emballage qui ne sont plus nécessaires conformément aux réglementations locales applicables. / **GR** Τα υλικά συσκευασίας έχουν επλέγει για τη φιλιότητα προς το περιβάλλον και είναι ανακυκλώσιμα. Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας που δεν χρειάζονται πλέον σύρφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς κανονισμούς. / **HR** Ambalažni materijali odabrani su zbog njihove ekološke privlačljivosti i mogu se reciklirati. Odlazi ambalažni materijal koji više nije potreban u skladu s važećim lokalnim propisima. / **IT** I nostri materiali di imballaggio sono riciclabili e selezionati in virtù della loro compatibilità ambientale. Smaltire i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali vigenti. / **NL** De verpakkingmateriaal zijn geselecteerd op basis van hun milieuvriendelijkheid en zijn recycleerbaar. Verpakkingsmateriaal dat niet meer nodig is, dient volgens toepasselijke plaatselijke voorschriften afgewoerd te worden. / **PL** Materiały opakowaniowe zostały wybrane ze względu na ich przyjazność do środowiska i nadają się do recyklingu. Niepotrzebne już materiały opakowaniowe należy usuwać zgodnie z obowiązującymi lokalnymi przepisami. / **PT** Os nossos materiais de embalagem são recicáveis e selecionados em virtude da sua compatibilidade ambiental. Descartar os materiais de embalagem que já não sejam necessários de acordo com os regulamentos locais aplicáveis. / **RO** Materialele de ambalare au fost selectate pentru respectarea mediului și sunt reciclabile. Eliminăți materialele de ambalaj care nu mai sunt necesare în conformitate cu reglementările locale aplicabile. / **SI** Embalažni materiali so bili izbrani zaradi njihove prijaznosti do okolja in jih je mogoče reciklirati. Embalažni material, ki ga ne potrebujete več, zavrzite v skladu z veljavnimi lokalnimi predpisi. / **SK** Obalové materiály boli vybrané pre ich šetrnosť k životnému prostrediu a sú recyklovateľné. Nepotrebné obalové materiály zlikvidujte v súlade s platnými miestnymi predpismi.



FRESH 'N REBEL

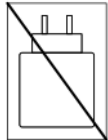
Rimaniamo in contatto:



freshnrebel.com

#freshnrebel

helpme@freshnrebel.com



Made in China

