





## Quick Start

ROC  
LIVE LIFE LOUD™

ROC MODEL I

We hope you enjoy your ROC Wireless Headphones. Please read this user's guide before using your headphones.



2

## Controls

控制 / Contrôles / Mandos / Regler / Bedieningsknoppen / Comandi / Kontroller / Kontroller / Kontroller / Ohjaimet / Controlos

360<sup>ROC</sup>

On / Off  
开启 / 关闭  
Activation / Désactivation  
Encendido / Apagado  
an / aus /  
aan / uit  
På / Av  
Tænd / Sluk  
Päällä / Pois päältä  
Ligar / Desligar



3



LED

☰ / 蓝牙	☰	☰ > 5 sec.
◀ / ▶	🔊	⏪ > 2 sec.
▶ / ▶	🔊	⏩ > 2 sec.
⏸ / 📞	⏸ / 📞	

## 360<sup>ROC</sup> LED Indicator

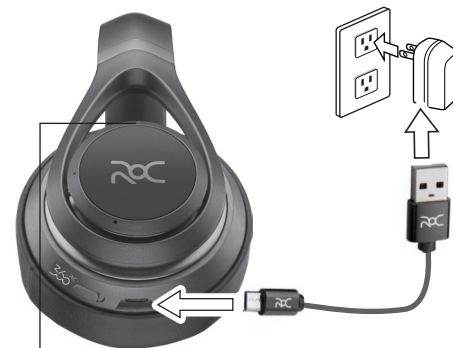
Flash white slowly - ROC 360™ On  
慢闪白光—开启 ROC 360  
Clignotement blanc lent - ROC 360 activation  
Parpadea lentamente en blanco - ROC 360 encendido  
Langsames weißes Blinken - ROC 360 an  
Langzaam wit knipperend - ROC 360 aan  
Lamppeggiamento lento bianco - ROC 360 On  
Blinka vit långsam - ROC 360 På  
Blinker sakte hvitt - ROC 360 på  
Blinker langsomt hvidt - ROC 360 Tændt  
valkoinen hidas salama - ROC 360 Päällä  
Branco intermitente lento - ROC 360 Ligar

4

**Note:** The button functions may vary depending on your device and phone's protocol.

## Charge

充电 / Charge / Carga / Laden / Opladen / Carica / Ladda / Lade / Opladning / Lataus / Carga



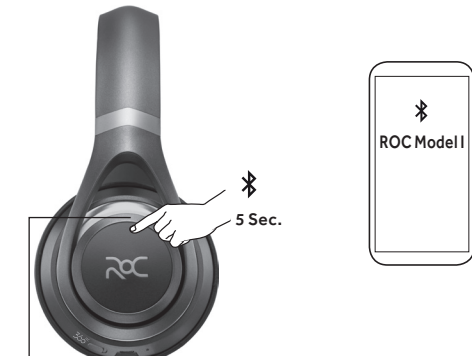
Red - Charging  
红色—正在充电  
Rouge - en charge  
Rojo - Cargando  
Rot-lädt gerade  
Rood-bezig met opladen  
Rosso - In carica  
Röd-laddning  
Rødt - lader  
Rød-Opladning  
Red (Punainen) - Lataaminen  
Vermelho - a carregar

Blue - Battery full  
蓝光—电池已满  
Bleu - Batterie chargée  
Azul - Completamente cargado  
Blau - Akku aufgeladen  
Blauw - batterij vol  
Blu - Batteria carica  
Blå - Batteriet fullt  
Blå - fulladet batteri  
Blå - Batteriet helt opladet  
Sininen - Akku täynnä  
Azul - pilha carregada

5

## Pair

配对 / Appariement / Asociación / Paaren / Koppelen / Accoppia / Para samman / Par / Par / Pari / Emparelhar



Flash Blue & Red - Pairing  
蓝红闪光—正在配对  
Clignotement bleu et rouge - Appariement  
Parpadea azul y rojo - modo de la sincronización  
Blauw und rotes Blinken - koppelt gerade  
Blauw & rood knipperend - bezig met koppelen  
Blu & rood knipperend - bezig met koppelen  
Blinka Blå & Röd - Sammanföra  
Blinker blått og rødt - paring  
Blinker Blått & Rødt - Parring  
Sininen & Punainen salama - Paritus  
Azul e Vermelho intermitente - A emparelhar

6

Flash Blue - Paired  
蓝闪光—配对成功  
Clignotement Bleu - Apparié  
Parpadea Azul - sincronizado  
Blau Blinken - verbunden  
Blauw knipperend - gekoppeld  
Lamppeggiamento Blu - Accoppiato  
Blinka Blå - Sammanförd  
Blinker blått - parret  
Blinker Blått - Parret  
Sininen salama - Paritettu  
Azul intermitente - emparelhado

## Aux In

配对 / Appariement / Asociación / Paaren / Koppelen / Accoppia / Para samman / Par / Par / Pari / Emparelhar



7

**Note:** The button functions may vary depending on your device and phone's protocol.



## Specifications

	EN
Battery charge time.....	approx. 2 hours
Operation time.....	25 hours
Standby time.....	280 hours
Battery charging voltage.....	5V
Max charging current.....	700 mA
Bluetooth protocol.....	V4.0
Operating distance.....	33 ft. (10m)
Frequency response.....	10 Hz - 40 kHz
Impedance.....	32 Ohm
Maximum Output Power.....	40mW
Speaker Driver.....	50mm diameter
Transmitting frequency band(s).....	2.4GHz to 2.4835GHz
Maximum allowed transmitting power in operating frequency band(s).....	3 dBm

Specifications are subject to change and improvement without notice. Actual product may vary from the images found in this document.

## 规格说明

	ZH
电池充电时间.....	约2小时
运行时间.....	25小时
待机时间.....	280小时
电池充电电压.....	5 V
充电电流.....	700 mA
蓝牙协议.....	V4.0
操作距离.....	33英尺 (10m)
响应频率.....	10Hz - 40kHz
阻抗.....	32欧姆
最大输出功率.....	40mW
扬声器直径.....	50mm
传输频带.....	2.4GHz至2.4835GHz
运行频带的最大允许传输功率.....	3 dBm

图片仅供参考, 技术规格更改, 恕不另行通知

8

## Spécifications

	FR
Durée de charge de la batterie.....	env. 2 heures
Durée de fonctionnement.....	25 heures
Durée de veille.....	280 heures
Tension de charge de la batterie.....	5V
Courant de charge.....	700 mA
Protocole Bluetooth.....	V4.0
Distance de fonctionnement.....	33 pi (10 m)
Réponse en fréquence.....	10 Hz - 40 kHz
Impédance.....	32 Ohm
Puissance de sortie maximale.....	40W
Haut-parleur.....	50mm diamètre
Bande(s) de fréquence de transmission.....	2.4GHz à 2.4835GHz
Puissance de transmission maximale autorisée dans la(les) bande(s) de fréquence en fonctionnement.....	3 dBm

Les spécifications peuvent être modifiées et améliorées sans préavis. Le produit réel peut varier des images illustrées dans ce document.

## Especificaciones

	ES
Tiempo de carga de la batería.....	aprox. 2 horas
Tiempo de funcionamiento.....	25 horas
Tiempo en standby.....	280 horas
Voltaje de carga de la batería.....	5V
Corriente de carga.....	700 mA
Protocolo Bluetooth.....	V4.0
Distancia de funcionamiento.....	10m (33 ft.)
Respuesta de frecuencia.....	10 Hz - 40 kHz
Sensibilidad.....	108±3dB
Impedancia.....	32 Ohm
Potencia de salida máxima.....	40W
Controlador de altavoz.....	50mm diámetro
Banda(s) de frecuencia de transmisión.....	2.4GHz a 2.4835GHz
Potencia máxima permitida de transmisión en la(s) banda(s) de frecuencia operativa.....	3 dBm

Las especificaciones están sujetas a cambios y mejoras sin previo aviso. En la realidad el producto puede ser diferente de las imágenes mostradas en este documento.

9

## Technische Daten

	DE
Akkuladezeit.....	ca. 2 Stunden
Betriebszeit.....	25 Stunden
Standbyzeit.....	280 Stunden
Akkuladespannung.....	5V
Ladestrom.....	700 mA
Bluetooth-Protokoll.....	V4.0
Betriebsreichweite.....	33 Fuß (10 m)
Frequenzbereich.....	10 Hz - 40 kHz
Impedanz.....	32 Ohm
Maximale Ausgangsleistung.....	40mW
Lautsprecherinheit.....	50mm Durchmesser
Sendefrequenzband (Sendefrequenzbänder).....	2.4 GHz bis 2.4835 GHz
Maximal erlaubte Sendeleistung im Betriebsfrequenzband (in den Betriebsfrequenzbändern).....	3 dBm

Änderungen und Verbesserungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten. Das tatsächliche Produkt kann von den in diesem Dokument enthaltenen Bildern abweichen.

## Technische gegevens

	NL
Laadtijd batterij.....	ongeveer 2 uur
Werkingsijd.....	25 uur
Standby-tijd.....	280 uur
Laadspanning batterij.....	5V
Laadstroom.....	700 mA
Bluetooth-protocol.....	V4.0
Werkingsafstand.....	10m (33 ft)
Frequentierespons.....	10 Hz - 40 kHz
Impedantie.....	32 ohm
Maximale uitgangsvermogen.....	40mW
Luidsprekereenheid.....	50mm diameter
Transmissie-frequentie band(en).....	2.4GHz tot 2.4835GHz
Maximaal toegestane transmissievermogen in de werkfrequentieband(en).....	3 dBm

De technische gegevens zijn zonder voorafgaande kennisgeving onderhevig aan wijzigingen. Het uiteindelijke product kan afwijken van de afbeeldingen in dit document.

10

## Specifiche

	IT
Tempo di ricarica della batteria.....	circa 2 ore
Durata in funzione.....	25 ore
Standby in standby.....	280 ore
Tensione di carica della batteria.....	5V
Corrente di carica.....	700 mA
Protocollo Bluetooth.....	V4.0
Distanza di funzionamento.....	33 ft. (10m)
Risposta di frequenza.....	10 Hz - 40 kHz
Impedenza.....	32 Ohm
Potenza di uscita massima.....	40mW
Speaker.....	50mm diametro
Banda(e) di frequenza trasmittente(i).....	2.4GHz a 2.4835GHz
Potenza di trasmissione massima permessa in banda(e) di frequenza di funzionamento.....	3 dBm

Le specifiche sono soggette a cambiamenti e miglioramenti senza preavviso. Il prodotto reale può variare dalle immagini presenti in questo documento.

## Specifikationer

	SE
Batteritid.....	uppskattningsvis 2 timmar
Drifttid.....	25 timmar
Standby tid.....	280 timmar
Spänning för batteriladdning.....	5V
Maximal Laddningsström.....	700 mA
Protokoll för Bluetooth.....	V4.0
Operativt avstånd.....	33 fot. (10m)
Respons för frekvens.....	10 Hz - 40 kHz
Impedans.....	32 Ohm
Maximal utgångseffekt.....	40mW
Högtalare.....	50 mm diameter
Överföringsfrekvensband.....	2.4GHz till 2.4835GHz
Maximal tillåten överföringsstyrka utifrån operativt frekvensband.....	3 dBm

Specifikationer kan komma att förändras och förbättras utan kännedom. Den aktuella produkten kan variera från bilderna som visas i detta dokument.

11

## Spesifikasjoner

	NO
Batteri ladetid.....	ca. 2 timer
Driftstid.....	25 timer
Valmiustila-aika.....	280 timer
Ladespenning.....	5V
Maksimum Ladestrom.....	700 mA
Bluetooth-protokoll.....	V4.0
Rekkevidde.....	10 m
Frekvensrespons.....	10 Hz - 40 kHz
Impedans.....	32 ohm
Maksimal utgangseffekt.....	40mW
Høytaler.....	50mm diameter
Sendefrekvensbånd.....	2.4GHz to 2.4835GHz
Maksimum lovlig styrke i driftfrekvensbånd.....	3 dBm

Spesifikasjoner kan endres og forbedres uten varsel. Faktisk produkt kan variere fra bildene du ser i dette dokumentet.

## Specifikationer

	DK
Batteriets opladningstid.....	ca. 2 timer
Driftstid.....	25 timer
Standby tid.....	280 timer
Batteriopladnings spænding.....	5V
Maksimum Opladnings strømstyrke.....	700 mA
Bluetooth protokol.....	V4.0
Betjenings rækkevidde.....	33 fod (10m)
Frekvens respons.....	10 Hz - 40 kHz
Impedans.....	32 Ohm
Maksimal udgangseffekt.....	40mW
Højttaler.....	50 mm diameter
Udsendelsesfrekvensbånd.....	2.4GHz to 2.4835GHz
Maksimum udsendelseskræft på frekvensbånd (ene).....	3 dBm

Specifikationer kan ændre sig og påvirkes af forbedringer uden varsel. Faktiske produkt kan adskille sig fra billederne i dette dokument.

12

## Tekniset tiedot

	FI
Akun latausaika.....	n. 2 tuntia
Käyttöaika.....	25 tuntia
Valmiustila-aika.....	280 tuntia
Akun latausjännite.....	5V
Latausvirta.....	700 mA
Bluetooth-protokolla.....	V4.0
Käyttöetäisyys.....	33 jalkaa (10 m)
Taajuusvaste.....	10 Hz - 40 kHz
Impedanssi.....	32 Ohmia
Suurin teho.....	40mW
Kaiutin.....	50 mm halkaisija
Lähetystaajuusalue.....	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Suurin sallittu lähetysteho käyttötäajuuksaistoilla.....	3 dBm

Tekniset tiedot voivat muuttua ja parantua ilman erillistä ilmoitusta. Todellinen tuote voi vaihdella tässä asiakirjassa olevista kuvista.

## Especificações

	PT
Tempo de carga da pilha.....	aprox. 2 horas
Tempo de funcionamento.....	25 horas
Tempo em pausa.....	280 horas
Voltagem de carga da pilha.....	5V
Corrente de carga.....	700 mA
Protocolo Bluetooth.....	V4.0
Distância de funcionamento.....	33 pés (10m)
Resposta de frequência.....	10 Hz - 40 kHz
Impedância.....	32 Ohm
Potência de saída máxima.....	40mW
Altifalante.....	50mm de diâmetro
Banda(s) de frequência de transmissão.....	2.4GHz a 2.4835GHz
Potência de transmissão máxima permitida na(s) banda(s) de frequência operacional.....	3 dBm

As especificações estão sujeitas a alterações e melhoramentos sem aviso prévio. O produto real pode ser diferente das imagens incluídas neste documento.

13

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Global Lifestyle Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

© Global Lifestyle Inc. All rights reserved.  
ROC, ROC 360, LIVE LIFE LOUD and their  
logos are trademarks of Global Lifestyle Inc.

10A17  
33000011  
33000058  
Printed in China