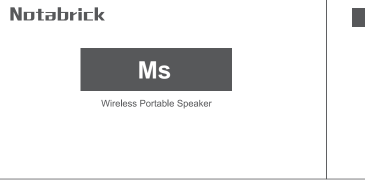
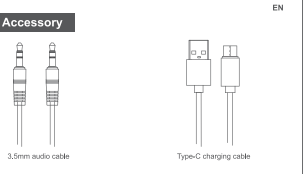
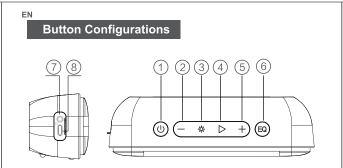
Zubehör

3.5mm Audiokabel









① Power ON/OFF ⑤ Volume+/Next Track ② Volume-/Previous Track 6 EQ Effect ③ RGB Light ② AUX IN Play/Pause/Answer or Reject Phone Call 8 Charging Port

Output Power 20W

3,7V/1800mAH

Battery

Bluetooth Version 5.0 Power Supply Type-C 5V/1A Transmission Range ≤20m (Open Field) Frequency Response 115Hz-15kHZ

Distortion ≤1.0%

⑥ Effet sonore de basse

⑤ Volume+/Traccia Successive

⑤ Volumen+/ Siguiente pista

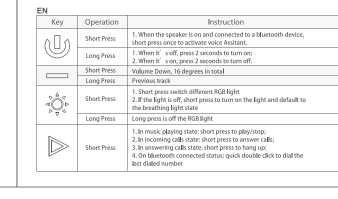
② AUX IN

6 Effetto Sonoro Bassi

② AUX IN

⑦ Entrée auxiliaire

Charging Time 3 hours



Long Press 2. Long press of seconds to automatic reset and power off when the speaker abnormal or crash Short Press Volume Up, 16 degrees in total Long Press Next track 1. Sound Effect Switch: Bass/ Outdoor Short Press 2. Quickly double-click on enter TWS connection, double-click again will disconnect TWS connection. 1. Switch: Bluetooth / AUX;
Long Press 2. Press and hold for 6 seconds to clear the pairing information and restore the default volume with a tone, it will automatically shut down

Lang drücken

 Lang dr

Lang drücken nächstes Lied/Im AUX-Modus drücken Sie den AUX-Modus lang, um die Lautstärke ständig zu erhöhen.

1. Drücken Sie kurz die Schaltfläche "EQ", um den Outdoor-Modus zu aktivieren. Drücken Sie diese Taste erneut, um den Outdoor-Modus zu deaktivieren. Drücken Sie die Taste erneut, um den Outdoor-Modus zu deaktivieren Kurz drücken

(Lopopelklicken Sie die Taste schnell, um die TWS-Verbindung durchzuführen, Nach erneutem Doppelklicken wird die TWS-Verbindung getrennt.

Lang drücken

2. Drücken Sie die Taste für 6. Sekunden lang, um die
Koppelungsinformationen zu löschen und die Standardlautstärke
wiederherzustellen, dabe gibt es Hinweiston und die Stereoanlage wird
automatisch ausgeschaltet.

Drücken Sie die Taste "Bass" lang, um den Modus zu wechseln: BT, AUX

Kurz drücken Lautstärke erhöhen, Insgesamt 16 Stufen.

LED Indicator

connected to the phone: speaker white light blinks, and the slaver is always on; when the mobile phone is connected, the master speaker white led light always on, breathe while playing.

Blue light indicator:

lights by default.

2. Led light flicker follow with the music volume a. White light blinks when Bluetooth waiting for pairing; white light turn solid when Bluetooth 3. Seven different color monochrome modes A. RGB light effect switching sequence: Cycle through → Led light flicker → monochrome modes
 Long press to turn off the light, then short press to start from breathing Solid white when AUX mode, breath light when play and solid white when pause c. When TWS waiting for pairing, the white light blinks; when pairing is successful, the maste

EQ on blue light on; EQ off blue light off (default is off) speaker white led light always on,breatl while playing.

Charging light indicator: The red light is always on when charging, the red light is off and the green indicator turns on when fully charged; the red light blinks when the battery is low.

How to pair your device?

1. Please make sure these two speakers to be paired disconnect from your bluetooth device before you turn them on. Then please turn on two speakers.

2. Select either of the speakers. Quickly double-click " EQ" to enter TWS connection, until you hear indicator tone 3. When TWS waiting for pairing, the white light blinks; when pairing is successful, the master speaker white light blinks, and the slaver is always on; when the mobile phone is connected, the master speaker white led light always on, breathe while playing. 4. Select the searching mode on your device , When your device finds "Notabrick Ms", select it and connect. 5. The LED indication light on both the speakers will turn white when your device is connected. They will perform as the stereo sounding system.

6. Once the speakers are well paired at the first time, they will be automatically paired next

forcibly cut off the power. Then restart and have the same speaker re-paired with the B. When speakers are paired , double-clicking the "EQ" button again will disconnect the 9. When speakers are paired ,only the master speaker has hands-free function, and the slaver speaker is silent.

Stereoanlagen ständig. Jetzt können Sie die kabellose Stereofonie genießen.

6. Für die durch TWS gekoppelte Geräte kann die Koppelung jedes Mal, wenn die

7. Wenn das Gerät einmal durch TWS gekoppelt wurde, wird es empfohlen, die

Maschine in Zukunft eingeschaltet wird, automatisch und schnell durchgeführt werder

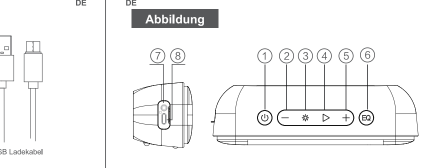
Bass-Taste nach dem Einschalten 6 Sekunden lang zu drücken. (Werkseinstellungen wiederherstellen). Starten Sie das Gerät neu und wiederholen Sie die Schritte von 1-5,

8. Wenn die Stereoanlagen schon durch TWS gekoppelt sind, doppelklicken Sie die EQ,

德语







① Schalter ⑤ Lautstärke+/nächstes Lied ② Lautstärke-/vorheriges Lied Bass-Klangeffekt wechseln ③ RGB Licht ② AUX-Audioeingang

Spezifikationen und Parameter						
Bluetooth Version	5.0	Eingang	Type-C 5V/1A			
Reichweite	≤20m(Im freien Bereich)	Frequenz	15hz-15kHZ			
Ausgangsleistung	20W	Verzerrung	≤1.0%			
Batterie l eistung	3.7V/1800mAH	Ladezeit	3 Stunden			

1.Wenn das Gerät mit Bluetooth verbunden ist, drücken Sie die Taste kurz, ur Kurz drücken Siri (IOS) aufzuwecken. Unterstüzt den intelligenten Sprachassistenten von Kurz drücken Siri (IOS) aufzuwecken. Unterstüzt den intelligenten Sprachassistenten von Huawei. 1. Zum Einschalten drücken Sie die Taste für 2 Sekunden lang, wenn die Stereoanlage ausgeschaltet ist. 2. Zum Ausschalten drücken Sie die Taste für 2 Sekunden lang, wenn die Stereoanlage ausgeschaltet ist. 2. Zum Ausschalten drücken Sie die Taste für 2 Sekunden lang, wenn die Stereoanlage eingeschaltet ist. 4. Zum Einschalten Lang drücken Sie den AUX-Modus lang, um die Laufster erduzieren. 4. Sonder verschiedene RGB Licht 2. Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie den AUX-Modus lang, um die Laufstre ständig zu reduzieren. 4. Bei Ausgeschaltet ist, drücken Sie kurz, um das Licht einzuschalten und auf den Atemlichtzustand einzustellen. 5. Für kommenden Anruf: Drücken Sie die Taste kurz, um den Anruf anzunehmen. 6. Bei Bluetooth-Verbindungsstatus: Schneller Doppelklick, um die letzte gewählte Nummer zu wählen

Blaue Lichtanzeige:

a. Weißes Licht blinkt, wenn Bluetooth auf Paarung wartet; weißes Licht wird fest, wenn Bluetooth mit dem Telefon verbunden ist; b. Vollweiß beim AUX-Modus, Atemlicht beim Spielen und Feststoffweiß bei Pause c. Wenn TWS auf Paarung wartet, blinkt das weiße Licht; wenn die Paarung erfolgreich ist, blinkt der Master-Lautsprecher weißes Licht und der Slaver ist immer an; wenn das Handy angeschlossen ist, schaltet der Master-Lautsprecher weißes LED-Licht immer ein, atmet wäl des Spiels.

EQ wird eingeschaltet, wenn das blaue Licht an ist, und EQ wird ausgeschaltet, wenn da blaue Licht aus ist. Anzeige der Aufladung: Und wenn der mann weiß, was ich am meisten weiß, dann singt er lieber als ein mann. Wir Wissen, dass das schiff ein schiff fliegen darf.

"Notabrick Ms "select to pair.

AUX Mode

Insert the 3.5mm audio cable, the speaker will shift to AUX mode

1. Die weiße Anzeige blinkt nach dem Einschalten der Bluetooth-Stereoanlage. Da kann sie mit Bluetooth-Gerät verbunden werden. 2. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Gerätes. Wählen Sie " Notabrick Ms" zu verbinden.

1. Once the speaker is On, it will cycle through Red/Blue/Green/Yellow/Pink/Cyan/ White

Power on speaker the white LED will blinks , go to Bluetooth setting on your device, find

Schließen Sie die Stereoanlage an Audiogeräte mit 3.5mm-Buchs an, um mit AUX-Audiokabel abzuspielen.

time without the above pairing operation.

1. Schalten Sie die beiden Stereoanlagen ein. (Wenn die schon mit Bluetooth-Gerät verbunden sind, muss die Bluetooth-Verbindung zuerst getrennt werden.) 2. Drücken Sie dann die "EQ Taste von irgendeiner Stereoanlage davon. Wenn Sie einen Hinweiston hören, wird es in die TWS-Koppelungsmodus gewechselt.

3. Nach der TWS-Koppelung erfolgt ein Hinweiston. Die weiße Lampe einer Stereoanlage leuchtet ständig(rechter Kanal), während der weiße Lampe der anderen Stereoanlage blinkt(die blinkende ist der linke Kanal).

4. Nach Aktivierung des Bluetooths wird ein Bluetooth-Gerät mit dem Namen "Notabrick 5. Nach erfolgreicher Verbindung leuchten die blauen Lampen der beider

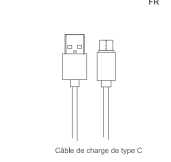
9. Wenn Sie beim TWS-Modus ein Gespräch führen, hat nur der Lautsprecher des linken Kanals eine Freisprechfunktion, und der Lautsprecher des rechten Kanals ist stumm.

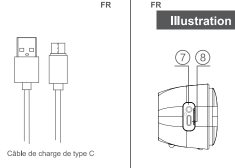
ohne die Vorgänge zu wiederholen.

um die TWS-Koppelung durchzuführen.

um die TWS-Koppelung zu trennen.

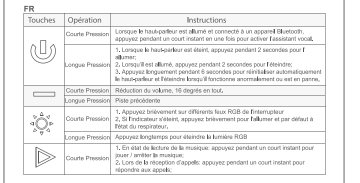








Version Bluetooth	5.0	Générateur de courant	Type-C 5V/1A
Plage de transmission	≤20m (Champ ouvert)	Fréquence de la réponse	115 hz-15 kHz
Puissance à la sortie	20W	Distorsion	≤1.0%
Batterie	3.7V/1800mAH	Temps de charge	3 heures



Courte Pression 3. Lors de la réception d'appels: appuyez pendant un court instant pour raccrocher; 4. État de la connexion Bluetooth: Double - cliquez rapidement pour composer le dernier numéro composé 1. Appuyez longuement pendant 2 secondes pour accéder au mode de couplage (avec d'autres périphériques); 2. Appuyez longuement sur 6 secondes pour réinitialiser automatiquement e éteindre lorsque le haut-parteur est anormal ou tombe en panne Courte Pression Augmentation du volume, 16 degrés en tout, Piste suivante Courte Pression Courte

Voyant DEL

Lumière blanche:
a. La lumière blanche clignote lorsque Bluetooth attend l'appariement; la lumière blanche s'allume a. La lumiere planche cignote forsque Bluetooth attend l'apparement; la lumiere planche s'ailume régulièrement l'orsque Bluetooth est connecté au téléphone mobile;

 b. Blanc pur en mode aux, lumière respiratoire en lecture et blanc pur en pause
c. Lorsque l'NVS attend l'appariement, l'indicateur blanc dignote; lorsque l'appariement est réussi, l'indicateur blanc du Haut - parleur auxillaire reste allumé; lorsque le téléphone mobile est connecté, l'indicateur LED blanc du Haut - parleur principal reste allumé et respire en même temps.

Balance on Blu - ray on; balance off Blu - ray off (default to off)

Indicateur RGB: Lorsque les Haut - parleurs sont allumés, ils circulent par défaut en rouge / bleu / vert / jaune rose / cyan / blanc.

 LED dignote avec le volume de la musique
 Sept modes monochromes différents
 Séquence de commutation de l'effet lumineux RGB: cycle → LED clignotant → mode Comment coupler votre appareil au haut-parleur? 1. Veuillez à vous assurer que les deux haut-parleurs à coupler sont déconnectés du Bluetooth de votre appareil avant de les allumer; ensuite, veuillez allumer les deux 5. Appuyez longtemps pour éteindre la lumière, puis appuyez brièvement pour commence

Couplage Bluetooth (avec d'autres périphérique Sélectionnez l'un des haut-parleurs. Appuyez sur la touche "EQ" pendant 2 secondes squ'à ce que vous entendiez un indicateur sonore.

Allumez le haut-parleur, le voyant blanc DEL clignote, accédez aux paramètres Bluetoc 3. Quand le couplage est réussi, le voyant DEL d'un haut-parleur reste blanc et celui de de votre appareil, recherchez le Bluetooth nommé "Notabrick Ms", sélectionnez-le pour coupler le haut-parleur avec votre appareil.

AUX

Insérez le câble audio de 3.5 mm, le haut-parleur passera en mode AUX.

Les voyants DEL des deux haut-parleurs deviennent blancs lorsque votre appareil est onnecté. Ils joueront le rôle de système sonore stéréo.

6. Quand les haut-parleurs sont bien connectés lors du premier couplage, ils pourront être automatiquement couplés à votre appareil lors d'une seconde opération de couplage, sans avoir à effectuer les opérations susmentionnées. 7. Si le haut-parleur était couplé auparavant, il vous est recommandé d'appuver sur la

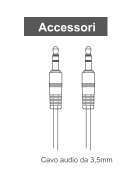
17.3 in l'aut-parleur était couple auparavair, il vous est éconfirmation à s'éteindre à s'éteindre san la touche "EQ" pendant 5 secondes pour forcer le haut-parleur à s'éteindre Redémarrez ensuite le haut-parleur et coupler de nouveau le même haut-parleur avec le nouveau haut-parleur requis, conformément aux instructions 1 à 5 susmentionnées. 8. Quand les haut-parleurs sont couplés, double-cliquez à nouveau sur la touche "EQ"

pour se déconnecter du mode de la connexion TWS

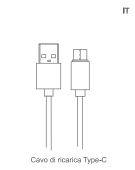
9. Lorsque les haut-parleurs sont connectés, seul le haut-parleur principal possède la fonction de main libre, le haut-parleur secondaire est silencieux.

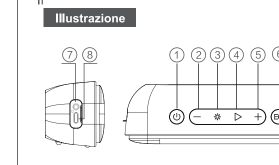
意大利语





Câble audio de 3,5 mm





② Volume-/Traccia Precedente ③ Luce RGB Riproduci/Pausa/Rispondi o Rifiuta la Chiamata 8 Porta di Ricarica

Versione Bluetooth	5.0	Alimentazione	Type-C 5V/1A
Raggio di Trasmissione	≤20m (Campo aperto)	Risposta in Frequenza	115hz-15kHZ
Potenza di Uscita	20W	Distorsione	≤1.0%
Batteria	3.7V/1800mAH	Tempo di caricamento	3 ore

② Indicador de encendido Volumen-/ Pista anterior ⑥ Efecto de sonido bajo

Reproducir / Pausar / Contestar o rechazar llamada
 B Puerto de carga telefónica

Pulsante	Operazione	Istruzione
. п.	Pressione breve	Quando l'altoparlante è acceso e connesso ad un dispositivo Bluetooth, premere brevemente una volta per attivare l'assistente vocale.
	Pressione lunga	Quando è spento, premere 2 secondi per accendere; Quando è acceso, premere 2 secondi per spegnere; Premere per 6 secondi per ripristinare e spegnere automaticamente il dispositivo quando l'altoparlante funziona in modo anomalo o si blocca.
	Pressione breve	Volume Giù, 16 gradi di volume in totale
F	Pressione lunga	Traccia precedente
	Pressione breve	Short press switch differente luce RGB Se la luce è spenta, premere corto per accendere la luce e default allo state della luce respiratoria
٧	Pressione lunga	La lunga pressione è spenta dalla luce RGB
	Pressione breve	Riproduzione musicale: premere brevemente per riprodurre/mettere in pausa; Chiamate in entrata: premere brevemente per rispondere alle chiamate;

zione			Pressione breve	
connesso ad un dispositivo Bluetooth, er attivare l'assistente vocale.			Pressione breve	L
econdi per accendere; secondi per spegnere; inare e spegnere automaticamente il			Pressione lunga	
funziona in modo anomalo o si blocca.		П	Pressione breve	
n totale			Pressione lunga	
ice RGB orto per accendere la luce e default allo stato			Pressione breve	
a luce RGB				_
re brevemente per riprodurre/mettere in prevemente per rispondere alle chiamate;			Pressione lunga	
	'			_
				_

	Pressione breve	Durante le chiamate: premere brevemente per attaccare la chiamata; Sulla condizione connessa bluetooth: fare doppio clic per comporre l'ultimumero digitato
	Pressione lunga	Premere 2 secondi per accedere alla modalità di accoppiamento; Premere a lungo per 6 secondi per resettare e spegnere automaticamente quando l'altoparlante anormale o crash
	Pressione breve	Volume Su, 16 gradi di volume in totale
Pression	Pressione lunga	Traccia successiva
	Pressione breve	Cambio Effetto Sonoro: Bassi/Outdoor Premere rapidamente due volte per accedere alla connessione TWS, premere di nuovo due volte per uscire dalla connessione TWS.
	Pressione lunga	Cambio modalità: Bluetooth/ AUX; Tenere premuto per 6 secondi per cancellare i dettagli di accoppiamento e ripristinare il volume di default; spegnimento automatico.

Indicatore di luce bianca:
a. La luce bianca lampeggia quando Bluetooth sta aspettando l'accoppiamento; la luce bianci iventa solida quando Bluetooth è collegata al telefono;
b. Bianco solido quando la modalità AUX, luce del respiro quando si gioca e bianco solido qu si mette in pausa
c. Quando TWS aspetta l'accoppiamento, la luce bianca lampeggia; quando l'accoppiame riuscito, l'altoparlante principale luce bianca lampeggia, e l'Islaver è sempre acceso; quandc cellulare è collegato, il master altoparlante bianco luce guida sempre, respirare durante il g Indicatore di luce blu: EQ sulla luce blu accesa; EQ spento luce blu (default è spento)

Indicatore LED a sinistra:

a. All'accensione la luce è fissa, mentre lampeggia quando viene aumentato o diminuito il volun

b. La luce rossa è sempre accesa durante il caricamento, si spegne quando la batteria è completamente carica, e lampeggia quando la batteria è quasi scarica.

All'accensione dell'altoparlante, la luce LED bianca lampeggia; vai alle impostazioni Bluetooth sul tuo dispositivo e seleziona "Notabrick Ms".

Insérez le câble audio de 3,5 mm, le haut-parleur passera en mode AUX.

Modalità AUX

Come accoppiare il tuo dispositivo?

Prima di accendere i due altoparlanti da accoppiare, assicurati che siano scollegati dal dispositivo Bluetooth. Accendi i due altoparlanti.

bianca è fissa, mentre sull'altro lampeggia. 4. Seleziona la modalità di ricerca sul dispositivo. Quando il tuo dispositivo trova "Notabrick Ms", selezionalo e connettiti.

5. Quando il dispositivo è connesso, la spia LED bianca si accende su entrambi gli altoparlanti. Gli altoparlanti opereranno come un sistema stereo. 6. Una volta che gli altoparlanti si sono accoppiati con il dispositivo, la volta successiva s coppieranno automaticamente senza dover ripetere il processo descritto sopra. 7. Se l'altoparlante era precedentemente accoppiato, premi il pulsante "EQ" per 5

2. Seleziona uno dei due altoparlanti. Premi il pulsante "EQ" per 2 secondi finché non si sente l'indicatore sonoro.

3. Quando l'accoppiamento è avvenuto con successo, su un altoparlante la spia LED

4. Sélectionnez le mode de recherche de Bluetooth sur votre appareil. Lorsque votre appareil retrouve le Bluetooth nommé "Notabrick Ms", sélectionnez-le pour établir la connexion Bluetooth.

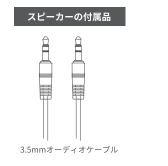
> stesso con il nuovo altoparlante seguendo le istruzioni dal punto 1 al 5. 8. Quando gli altoparlanti sono accoppiati, premi due volte sul pulsante "EQ" per

9. Quando gli altoparlanti sono accoppiati, solo l'altoparlante principale ha la funzione

vocale, mentre l'altoparlante secondario ne è priva.



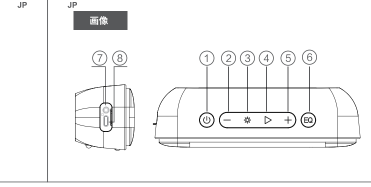


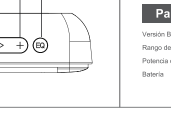


Cable de audio de 3.5 mm



Cable de carga de Tipo-C





1 2 3 4 5 6

Encendido / apagado

3 Luz RGB

出力電力

20W

バッテリー 3.7V/1800mAH

Parámetr	0		
n Bluetooth	5.0	Fuente de alimentación	Tipo-C 5V/1A
de transmisión	≤20m (campo abierto)	Respuesta frecuente	115hz-15kHZ
cia de sa l ida	20W	Distorsión	≤1.0%
а	3.7V/1800mAH	Tiempo de carga	3 hours horas

		Pulsación corta	Cuando el altavoz está encendido y conectado a un dispositivo Bluetooth, presione brevemente una vez para activar el asistente de voz
		Pulsación larga	Cuando está apagado, presione 2 segundos para encenderlo; Cuando esté encendido, presione 2 segundos para apagarlo. Mantenga presionado 6 segundos para restablecer automáticamente y apagar cuando el altavoz sea anormal o se bloquee
		Pulsación corta	Bajar volumen, 16 grados en total
	Pulsación larga	Pista anterior	
		Pu l sación corta	Luz RGB diferente con interruptor de prensa corto Si la luz se apaga, pulse brevemente para encender la luz y el Estado predeterminado de la luz respiratoria
	· ·	Pulsación larga	Pulse largo para apagar la luz RGB
		Pulsación corta	1.En el estado de reproducción de música: presione brevemente para reproducir / detener; 2. En el estado de llamadas entrantes: presione brevemente para contesta llamadas;

tecla Operación

ボタン 操作

長押し

長押し 前の品

押し

押し

th,		Pulsación corta	3. En el estado de contestar llamadas: presione brevemente para colgar; 4. Estado de la conexión Bluetooth: doble clic rápido para marcar el último número marcado	
y y			Pulsación larga	Mantenga presionado 2 segundos para ingresar al modo de emparejamiento; Pulsación larga de 6 segundos para reiniciar y apagar automáticamente e altavoz en caso de fallo o anormalidad.
		4	Pulsación corta	Subir volumen, 16 grados en total
			Pulsación larga	Siguiente pista
0			Pulsación corta	Interruptor de efecto de sonido: Bajo/Outdoor Haga doble clic rápidamente para ingresar a la conexión TWS, haga doble clic nuevamente para desconectar la conexión TWS.
estar			Pulsación larga	Conmutador: Bluetooth / AUX ; Mantenga presionado durante 6 segundos para borrar la información de emparejamiento y restaurar el volumen predeterminado con un tono, se apagará automáticamente.

Indicador LED Indicador de luz blanca:

c. emparejamiento es exitoso, el indicador blanco del altavoz principal parpadea, y el altavoz secundario siempre está encendido; cuando el teléfono móvil está conectado, el indicador LET blanco del altavoz principal siempre está encendido, mientras respira.

Indicador azul: Ecualización en azul encendido; ecualización en azul apagado apagado (por defecto apagad

Indicador de carga: La luz roja a menudo se enciende cuando se carga, la luz roja se apaga cuando se llena, la luz verde se enciende; la luz roja parpadea cuando la batería es baja.

Indicador RGB 1. Cuando el altavoz está encendido, por defecto circula en rojo / azul / verde / amarillo / Rosa / azul / blanco. 2. La Luz LED parpadea con el volumen de la música

ルトでサイクルします。

て接 続します。

3. Siete modos monocromos diferentes 4. Secuencia de conmutación RGB: ciclo → destello de Luz LED → modo Monocromo Encienda el altayoz, el LED blanco parpadeará, vaya a la configuración de Bluetooth en

Modo AUX

su dispositivo, busque la opción "Notabrick Ms" para emparejar.

Inserte el cable de audio de 3.5 mm, el altavoz cambiará al modo AUX

¿Cómo vincular tu dispositivo? 1 Asegúrese de que estos dos altavoces que se empareian se desconectan de su dispositivo Bluetooth antes de encenderlos. Luego, encienda dos altavoces.

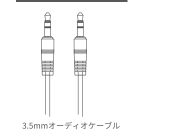
3.Cuando se empareja correctamente, la luz indicadora LED en un altavoz permanecerá

4.Seleccione el modo de búsqueda en su dispositivo. Cuando su dispositivo encuentre 5.La luz indicadora LED en ambos altavoces se volverá blanca cuando su dispositivo esté conectado. Actuarán como el sistema de sonido estéreo.

automáticamente la próxima vez sin la operación de emparejamiento anterior. 7.Si el altavoz solía estar emparejado, se sugiere presionar el botón "Bajo" durante 5 segundos para cortar la alimentación por la fuerza. Luego reinicie y haga que el mismo altavoz se vuelva a emparejar con el nuevo altavoz requerido de acuerdo con las 8. Cuando los altavoces están emparejados, hacer doble clic en el botón "EQ" 9. Cuando los altavoces están emparejados, solo el altavoz maestro tiene la función manos libres y el altavoz esclavo está en silencio.

6.Una vez que los altavoces estén bien emparejados por primera vez, se emparejarán

Notabrick





② 音量-/前の曲 ⑥ EQ効果音の切り替え ③ RGBランプ ⑦ AUXオーディオ入力 ④ 再生/一時停止/着信応答/着信拒否 ⑧ 充電ポート 仕様とパラメータ Bluetoothバージョン 5.0 通信距離 ≤20m (オープンエリア)

入力電源	Type-C 5V/1A
周波数応答	115hz-15kHZ
ひずみ率	≤1.0%
充電時間	3時間

			JP
機能説明 toothに接続している場合に押すと、siri(IOS)が起動します。 ーウェイ音声アシスタントにも対応します。		長押し	1.接続中: 2秒間長押しすると、接続が切れます。 2. デバイスが異常またはクラッシュした場合に6秒間長押しすると、 デバイスが自動的にリセットし、電源が切れます。
源が切れている場合に2秒間長押しすると、電源が入ります。 源が入っている場合に2秒間長押しすると、電源が切れます。		押し	合計16レベルで、音量を上げます。
16レベルで、音量を下げます。		長押し	次の曲・/ AUXモードで長押しすると、音量を上げ続けます。
曲・/ AUXモードで長押しすると、音量を下げ続けます。		RITO	人の田・/ ハロハモードで良計のすると、日至を上げ続けます。
iいプレススイッチ異なるRGB光 がオフになっている場合は、光をオンにし、呼吸光の状態にデフ トを押して		押し	1. EQを押して、Outdoorモードをオンにします。もう一度押して、アウトドアモードをオフにします。 素早く2回押すと、TWS接続に入ります。もう一度素早く2回押すと、
プレスは、RGB光です			TWS接続が切れます。
楽再生中:再生、一時停止機能。 信時: 着信応答。 話中: 通話終了。 uetoothが接続されている状態で: クイックダブルクリックして、 電話の最後にかけた電話を回します。	EQ	長押し	1. EQを長押しすると、モード(BT、AUX)が切り替わります。 2. 6秒間長押しすると、ベアリング接続情報が消去され、通知音がしながらデフォルト音量に戻り、電源が自動的に切れます。

LEDインジケータの説明

. Bluetoothペアリング中に白のインジケータがゆっくりと点滅します。Bluetooth接続が完了 すると、白のインジケータが点灯します。 b. AUXモードでは白のインジケータが点灯します。 再生中には白のインジケータが呼吸モード で点灯し、一時停止中には点灯します。 で点対し、一時停止中には点対します。 にペアリングを待っているとき、白い光は点滅します;ペアリングが成功するとき、マスター 話者白い明りは瞬きします、そして、奴隷は常にオンです;携帯電話が接続されるとき、マス ター話者白色LEDは常にオンになって、遊んでいる間、呼吸します。

EQ ONでは青のインジケータが点灯します。BASS OFFでは青のインジケータが消灯します。 充電中には赤のインジケータが点灯します。フル充電すると、赤のインジケータが消灯します。 バッテリー残量不足時には赤のインジケータが点滅します。

2. LED光明滅は、音楽ボリュームに続きます 4 hRGR光効果スイッチングシーケンス: サイクルスルー→LED光フリッカ→モノクロモード

5. 長押しは光をオフにしてから、短いキーを押してから

Bluetoothペアリング L. Bluetoothスピーカーの電源を入れると、白のインジケータが点滅し、Bluetoothデバイス の接続待ちになります。 2. BluetoothデバイスでBluetooth機能をオンにし、Notabrick Ms "を検出した後、選択し

オーディション: 1. 一度スピーカーがオンになると、それは赤/青/緑/黄色/ピンク/シアン/白のライトでデフォ

3.5mmステレオミニジャックを備えた任意のオーディオ機器に接続し、AUXオーディオケーフルで します。

1.2つのスピーカーの電源を入れます(Bluetoothデバイスに接続されている場合は、まずスピーカーをBluetoothデバイスから切断する必要があります)。 2. 次に、1つのスピーカーでEQボタンを素早く2回押すと、通知音がし、TWSペアリングモー 3. TWSペアリングが完了し、通知音がすると、1つの白のインジケータが点灯し(右チャネル)、もう1つの白のインジケータが点滅します(左チャネル)。

I. この場合、Bluetoothデバイス(スマートフォン)でBluetooth機能をオンにすると、 Bluetoothデバイス名 Notabrick Ms が検出され、接続されます。 5. 接続が完了すると、両方の白のインジケータが点灯します。音楽を再生するときにワイヤレ スステレオ効果音を楽めます。 6. TWSペアリングしたデバイスは、電源を入れるたびに自動的にTWSペアリングでき、上記の操作を繰り返す必要はありません。

7. お使いのデバイスをTWSとペアリングしたことがある場合、電源を入れた後にまずEQボタンを6秒間長押しすることをお勧めします(工場出荷時の設定に復元します)。 8. TWSペアリング中にEQボタンをもう一度2回押すと、TWS接続が切れます。 9. TWSモードで通話するときは、左チャネルのスピーカーにのみハンズフリー機能に対応し、

The product can be charged by 5V Chargers/USB ports only. Adapters over 5V such as quick chargers are not allowed, which may cause fire or explosion. Friendly reminder: a.Please don't use it while charging b.Please keep the silicone plug in close state when using the speaker



Federal Communications Commission (FCC) Statement. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following twoconditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received,

including interference that may cause undesired operation. Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide Reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one ormore of the following measures:

- •Reorient or relocate the receiving antenna.
- •Increase the separation between the equipment and receiver.
- •Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- •Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warning: Changes or modifications made to this device not expressly approved by **Shenzhen Lenodell Technology Co., Ltd** may void the FCC authorization to operate this device.Note: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

RF exposure statement:

This device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The device is installed and operated without restriction.