



Prima di usare questa unità, leggete con attenzione "USARE L'UNITÀ IN MODO SICURO" e "NOTE IMPORTANTI". Dopo la lettura, tenete il documento(i) a portata di mano per future consultazioni.



LED indicatore della funzione

Lampeggiante: L'adattatore sta cercando una rete.
 Acceso: L'adattatore è connesso a una rete.

* Per i dettagli, consultate la pagina del prodotto di WC-1 o l'app "Roland Cloud Connect".

Utilizzando il WC-1

- Dovete disporre di uno smartphone o tablet con funzionalità **Bluetooth** su cui gira iOS o Android per utilizzare questo prodotto.
- Serve anche una connessione Internet wireless (Wireless LAN) per usare il prodotto. Sappiate che qualsiasi costo richiesto per la trasmissione dati è a carico dell'utente.
- Questo prodotto non può essere usato per connettersi direttamente a una rete gestita da un fornitore di telecomunicazioni (come una rete fissa o mobile di un'azienda di telecomunicazioni, un Internet provider o simili), inclusa una LAN wireless pubblica. Dovete utilizzare un router o un dispositivo simile per connettere questo prodotto a Internet.
- Accedete al sito web indicato sotto per visualizzare la pagina per l'app dedicata usata per il WC-1, "Roland Cloud Connect", e installate la versione iOS o Android. Dopo aver installato l'app, seguite le istruzioni nell'app per effettuare le impostazioni iniziali.



<https://roland.cm/wc1app>

- Fate riferimento alla pagina di prodotto del WC-1 per una lista dei modelli compatibili.
- Questo documento illustra le specifiche del prodotto nel momento in cui il documento è stato redatto. Per le informazioni più recenti, fate riferimento al sito Web Roland.

USARE L'UNITÀ IN MODO SICURO

ISTRUZIONI PER LA PREVENZIONE DI INCENDI, SCOSSE ELETTRICHE O LESIONI PERSONALI

Informazioni sulle note AVVISO e ATTENZIONE		Informazioni sui simboli	
AVVISO	Utilizzato per istruzioni intese ad avvisare l'utente del rischio di morte o lesioni gravi in caso di utilizzo improprio dell'unità.	⚠	Il simbolo ⚠ richiama l'attenzione dell'utente su istruzioni o avvisi importanti. Il significato specifico del simbolo è indicato dall'immagine contenuta nel triangolo. Il simbolo a sinistra è utilizzato per avvertenze o avvisi di presenza di pericolo.
ATTENZIONE	Utilizzato per istruzioni intese ad avvisare l'utente del rischio di lesioni o danni materiali in caso di utilizzo improprio dell'unità. * L'espressione "danno materiale" si riferisce a danni o altri effetti avversi causati all'ambiente circostante e ai mobili, nonché ad animali domestici.	Ⓢ	Il simbolo Ⓢ richiama l'attenzione dell'utente su azioni che non devono mai essere eseguite (sono proibite). L'azione specifica vietata è indicata dall'immagine contenuta nel cerchio. Il simbolo a sinistra indica che l'unità non deve mai essere smontata.
		⚡	Il simbolo ⚡ richiama l'attenzione dell'utente su azioni che devono essere eseguite. L'azione specifica da eseguire è indicata dall'immagine contenuta nel cerchio. Il simbolo a sinistra indica che la spina del cavo di alimentazione deve essere staccata dalla presa.

OSSERVATE SEMPRE QUANTO SEGUE

AVVISO

Non smontate o modificate da soli l'unità

Non effettuate alcuna operazione a meno che non venga descritta nel Manuale dell'Utente. Altrimenti, rischiate di causare malfunzionamenti.



Non riparate o sostituite parti da soli

Per tutte le operazioni di manutenzione e assistenza, fate riferimento al Centro di Assistenza Roland più vicino, o al distributore Roland autorizzato.



Non usate o lasciate mai l'unità in luoghi che siano:

- Soggetti a temperature estreme, (per es. esposti direttamente alla luce del sole in un veicolo chiuso, vicino a un condotto di riscaldamento o su apparecchiature che generano calore); o siano
- Umidità (per es., bagni, lavanderie, su pavimenti bagnati); o siano
- Esposti a vapore o fumo; o siano
- Soggetti ad esposizione alla salsedine; o siano
- Esposti alla pioggia; o siano
- Polverosi o sabbiosi; o siano
- Soggetti ad elevati livelli di vibrazioni; o siano
- Posizionati in un luogo scarsamente ventilato.



Evitate che nell'unità penetrino oggetti o liquidi; non ponete mai contenitori con liquidi sull'unità

Non appoggiate alcun oggetto che contenga acqua (per esempio, vasi di fiori) su questa unità. Evitate che nell'unità penetrino oggetti (per es. materiali infiammabili, monete, spilli) o liquidi (per es., acqua o succo). Ciò può provocare cortocircuiti, guasti, o altri malfunzionamenti.



ATTENZIONE

Non salite mai, ne ponete oggetti pesanti sull'unità

Altrimenti, rischiate di ferirvi se l'unità dovesse cadere o ribaltarsi.



Conservate gli oggetti di piccole dimensioni fuori dalla portata dei bambini

Per evitare che piccoli oggetti come i seguenti vengano ingoiati accidentalmente, teneteli fuori dalla portata dei bambini.

- Parti removibili: Tappo



NOTE IMPORTANTI

Posizionamento

- Questa apparecchiatura può interferire con la ricezione di radio e TV. Non impiegatele nelle vicinanze di questi ricevitori.
- Possono prodursi rumori se vengono utilizzati dispositivi di comunicazione senza fili, come i telefoni cellulari, nelle vicinanze dell'unità. Tali rumori possono verificarsi ricevendo o iniziando una chiamata, o mentre conversate. In presenza di tali problemi, allontanate i dispositivi dall'unità, o speneteli.
- Quando viene spostata da un luogo ad un altro in cui la temperatura e/o l'umidità sono molto differenti, all'interno dell'unità possono formarsi delle gocce d'acqua (condensa). Possono verificarsi danni o malfunzionamenti se cercate di usare l'unità in questa condizione. Perciò, prima di usare l'unità, dovette consentirle di riposare per diverse ore, sino a quando la condensa non è evaporata completamente.
- Non appoggiate alcun oggetto che contenga liquidi su questa unità. Eliminate qualsiasi liquido che possa essersi versato sull'unità usando un panno asciutto e morbido

Manutenzione

- Non usate mai benzene, diluenti, alcool o solventi di nessun tipo, per evitare di scolorire o deformare l'unità.

Precauzioni Aggiuntive

- Siate ragionevolmente attenti nell'usare i tasti, i cursori o altri controlli dell'unità e usando prese e connettori. Un impiego troppo rude può causare malfunzionamenti.
- Per lo smaltimento dell'imballo in cartone o del materiale protettivo in cui era confezionata l'unità, osservate le norme vigenti nella vostra nazione.
- Sappiate che in certe nazioni potrebbe non essere possibile utilizzare Roland Cloud in questo momento.

Precauzioni sulle Emissioni di Radio Frequenze

- Le seguenti azioni potrebbero essere vietate dalla legge.
- Smontare o modificare questo dispositivo.
- Rimuovere l'etichetta di certificazione presente sul retro dell'unità.
- Usare questo dispositivo in una nazione diversa da quella in cui è stato acquistato
- Non usate questo dispositivo ad una distanza inferiore ai 22 cm dalla posizione di impianto di un pacemaker cardiaco. Ciò può influenzare il funzionamento del pacemaker cardiaco.
- WLAN 5 GHz: Il funzionamento nella banda dei 5.15-5.25 GHz è limitato solo all'utilizzo al coperto.

Diritti di Proprietà Intellettuale

- Il marchio e il logo **Bluetooth**® sono marchi di fabbrica registrati di proprietà della Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi uso di questi marchi da parte di Roland avviene in licenza.
- Questo prodotto include il codice sorgente mbed TLS (<https://tls.mbed.org>). Copyright © 2006-2015 ARM Limited, All Rights Reserved Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the "License"); you may not use this file except in compliance with the License. You may obtain a copy of the License at <http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>
- Questo prodotto include il codice sorgente mbed lwIP (<http://savannah.nongnu.org/projects/lwip/>). Copyright © 2001, 2002 Swedish Institute of Computer Science. All rights reserved. <https://opensource.org/licenses/BSD-3-Clause>
- Questo prodotto include il codice sorgente mbed wpa_supplicant (https://w1.fi/wpa_supplicant/). Copyright © 2003-2019 Jouni Malinen <j@w1.fi> and contributors. All Rights Reserved. <https://opensource.org/licenses/BSD-3-Clause>
- Questo prodotto include il codice sorgente del kernel e le Liberie FreeRTOS (<http://aws.amazon.com/freertos>). Copyright © 2020 Amazon.com, Inc. or its affiliates. All Rights Reserved. <https://opensource.org/licenses/MIT>
- Questo prodotto include il codice sorgente mbed cJSON (<https://github.com/kbrnigan/cJSON/>). Copyright © 2009 Dave Gamble <https://opensource.org/licenses/MIT>
- Roland e Roland Cloud sono marchi di fabbrica registrati o marchi di fabbrica della Roland Corporation negli Stati Uniti e/o in altre nazioni.
- Tutti i nomi dei prodotti e delle aziende menzionati in questo documento sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati dei rispettivi proprietari.