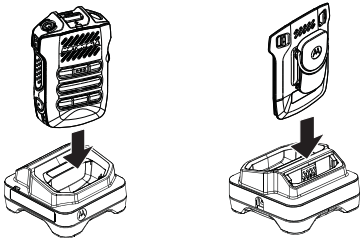


Charge du micro haut-parleur déporté sans fil et de la batterie



it-IT ISTRUZIONI IMPORTANTI SULLA SICUREZZA

Questo documento contiene importanti istruzioni sulla sicurezza e sul funzionamento. Leggere attentamente queste istruzioni e conservarle come riferimento futuro.

Prima di utilizzare il caricabatteria, leggere tutte le istruzioni e gli avvisi riportati su (1) il caricabatteria, (2) la batteria e (3) il microfono-altoparlante remoto (RSM) WM800.



1. Per ridurre il rischio di lesioni personali, ricaricare unicamente le batterie ricaricabili autorizzate Motorola Solutions elencate nella Guida dell'utente in linea (MN009517A01). Le batterie di altro tipo potrebbero esplodere causando lesioni o danni.
2. L'utilizzo di accessori non consigliati da Motorola Solutions può causare incendi, scosse elettriche o lesioni personali.
3. Per ridurre il rischio di danni alla spina elettrica e al cavo, evitare di tirare quest'ultimo per scollegare il caricabatteria.
4. Non utilizzare prolunghe a meno che non sia strettamente necessario. L'utilizzo di una prolunga inadeguata può causare

incendi e scosse elettriche. Se è necessario utilizzare una prolunga, assicurarsi che le dimensioni del cavo siano di 18 AWG per lunghezze massime di 30,48 m (100 piedi) e di 16 AWG per lunghezze massime di 45,72 m (150 piedi).

5. Per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche o lesioni, non utilizzare il caricabatteria se è rotto o danneggiato. Consegnarlo invece a un rappresentante dell'assistenza tecnica di Motorola Solutions.
6. Non disassemblare il caricabatteria, in quanto non può essere riparato e le parti di ricambio non sono disponibili.
7. Per ridurre il rischio di scosse elettriche, scollegare il caricabatteria dalla presa elettrica CA prima di eseguire qualsiasi operazione di manutenzione o pulizia.

Nota: la presente apparecchiatura è stata testata e giudicata conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di Classe B ai sensi della Parte 15 delle normative FCC. Tali limiti sono concepiti per garantire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose nelle installazioni domestiche. La presente apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza. Se non è installata e utilizzata conformemente alle istruzioni, può causare interferenze dannose nelle comunicazioni radio. Tuttavia, non è escluso che ciò possa verificarsi anche in particolari tipi di installazioni. In caso di interferenze dannose con la ricezione del segnale radio o televisivo, riscontrabili spegnendo e riaccendendo l'apparecchiatura, si invita l'utente a correggere le interferenze completando una o più procedure descritte di seguito:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra il ricevitore e l'apparecchiatura.
- Collegare l'apparecchiatura alla presa di un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Rivolgersi al rivenditore o a un tecnico radio/TV esperto per assistenza.

LINEE GUIDA PER UN UTILIZZO SICURO

- Per garantire prestazioni di ricarica ottimizzate, spegnere l'RSM WM800 durante la ricarica.
- Questa apparecchiatura non è adatta per l'utilizzo all'esterno. Utilizzare unicamente in luoghi o ambienti asciutti.

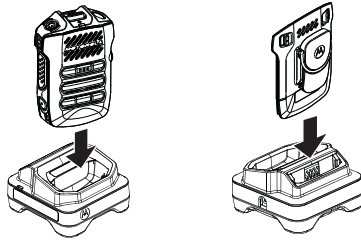
- Collegare l'apparecchiatura solo a un cavo di alimentazione appropriato con il voltaggio corretto (vedere le informazioni riportate sul prodotto).
- Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica rimuovendo la spina principale dalla presa.
- La presa a cui viene collegato l'apparecchio deve trovarsi nelle vicinanze e deve essere facilmente accessibile.
- La temperatura ambiente massima intorno al caricabatteria non deve superare i 40 °C (104 °F).
- La potenza di uscita dall'unità di alimentazione non deve superare le classificazioni riportate sull'etichetta del prodotto situata sul lato inferiore del caricabatteria.
- Verificare che il cavo sia posizionato in modo da non venire calpestato, danneggiato, sottoposto a urti o liquidi oppure che non sia motivo d'intralcio.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Tabella 1: Indicatore LED del caricabatteria

Indicatore LED	Stato del caricabatteria
Verde per circa un secondo	Caricabatteria acceso.
Ambra lampeggiante	<ul style="list-style-type: none">• La batteria si trova nel caricabatteria• La batteria è in attesa di essere ricaricata• Batteria troppo calda o troppo fredda
Rosso lampeggiante	<ul style="list-style-type: none">• La batteria non può essere ricaricata o i contatti non funzionano correttamente.• Timeout del ripristino sottotensione (15 minuti).• Eccessiva tensione di alimentazione.• Termistori in corto circuito.
Rosso fisso	Batteria in modalità di ricarica rapida.
Verde lampeggiante	La batteria è carica al 90% o più della sua capacità.
Verde fisso	Batteria completamente carica.
Nessuna indicazione	Nessuna batteria nel vano.

Ricarica del WRSM e della batteria



uk-UA ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Цей документ містить важливі інструкції з техніки безпеки й експлуатації. Уважно прочитайте й збережіть їх для подальшого використання.

Перед початком використання зарядного пристрою для акумуляторів ознайомтеся з усіма інструкціями й попереджувальним маркуванням на 1) зарядному пристрої, 2) акумуляторі та 3) виносному мікрофоні з динаміком WM800.



1. Щоб знизити ризик травмування, заряджайте тільки акумулятори, схвалені компанією Motorola Solutions. Перелік таких акумуляторів наведено в онлайн-посібнику користувача (MN009517A01). Інші акумулятори є вибухонебезпечними й можуть призвести до травмування або пошкодження майна.
2. Використання аксесуарів, не рекомендованих компанією Motorola Solutions, може призвести до займання, ураження електричним струмом або травмування.
3. Щоб уникнути пошкодження електричної вилки й кабелю, під час від'єднання зарядного пристрою від розетки тягніть за вилку, а не за кабель.

4. Використовувати подовжувач слід лише в разі крайньої потреби. Використання подовжувача, що не відповідає вимогам, може стати причиною займання або ураження електричним струмом. Якщо необхідно використовувати подовжувач, це має бути кабель діаметром 18 AWG і довжиною не більше ніж 100 футів (30,48 м) або діаметром 16 AWG і довжиною не більше ніж 150 футів (45,72 м).
5. Щоб зменшити ризик займання, ураження електричним струмом або травмування, не використовуйте несправний або пошкоджений зарядний пристрій. Його слід передати до сертифікованого представництва компанії Motorola Solutions із сервісного обслуговування.
6. Не розбирайте зарядний пристрій – він не підлягає ремонту, запасні частини для заміни не надаються.
7. Щоб зменшити ризик ураження електричним струмом, перед проведенням будь-яких операцій із технічного обслуговування або очищення відключайте зарядний пристрій від розетки змінного струму.

Примітка. Під час тестування з'ясовано, що це обладнання відповідає обмеженням, установленим для цифрових пристроїв класу B відповідно до частини 15 Правил FCC. Ці обмеження накладено для забезпечення належного захисту від шкідливих радіозавад у разі встановлення пристрою в житлових приміщеннях. Це обладнання генерує, використовує й може випромінювати радіочастотну енергію, а також, за недотримання інструкцій щодо встановлення та експлуатації, може стати причиною виникнення радіозавад для бездротового зв'язку. Однак правильне встановлення не є гарантією відсутності радіозавад. Якщо обладнання все ж створює завади для прийому радіо- чи телесигналу, що можна виявити шляхом вимкнення й увімкнення обладнання, користувач може спробувати усунути цю проблему, уживши один чи декілька з наведених далі заходів.

- Змініть положення приймальної антени або перемістіть її.
- Збільште відстань між обладнанням і приймачем.
- Увімкніть обладнання в розетку іншого електричного кола, до якого не під'єднано приймач.
- Зверніться по допомогу до дилера чи спеціаліста з радіо- чи телетехніки.

ВКАЗІВКИ ЩОДО БЕЗПЕЧНОЇ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

- Щоб забезпечити оптимальну продуктивність заряджання, під час заряджання виносний мікрофон із динаміком WM800 має бути вимкнений.
- Цей пристрій призначений для використання лише всередині приміщень. Використовуйте його лише в сухих приміщеннях і не допускайте впливу вологи.
- Підключайте обладнання лише до дрових джерел живлення з правильним рівнем напруги (як зазначено на продукті).
- Для відключення від мережевої напруги вийміть вилку з розетки.
- Штепсельна розетка, до якої підключається це обладнання, має розташовуватися поруч і бути легкодоступною.
- Максимальна температура середовища навколо зарядного пристрою не повинна перевищувати 40 °C (104 °F).
- Рівень вихідної потужності джерела живлення не повинен перевищувати значень, наведених на наклейці в нижній частині зарядного пристрою.
- Переконайтеся, що кабель розташовано в місці, де неможливо на нього наступити або перечепитися через нього, а також виключено контакт із водою та можливість механічних пошкоджень.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Табл.1. Світлодіодний індикатор зарядного пристрою

Світлодіодний індикатор	Стан зарядного пристрою
Світлиться зеленим упродовж приблизно 1 секунди	Зарядний пристрій підключено до джерела живлення.
Блимає жовтим	<ul style="list-style-type: none">• Акумулятор у зарядному пристрої.• Акумулятор очікує на заряджання.• Акумулятор перегрівся або надто холодний.
Блимає червоним	<ul style="list-style-type: none">• Не вдається зарядити акумулятор або немає належного контакту з акумулятором.• Очікування відновлення після браку напруги (15 хвилин).• Надмірна напруга блока живлення.• Коротке замикання термістора на землю.
Постійно світлиться червоним	Акумулятор у режимі швидкого заряджання.
Блимає зеленим	Акумулятор заряджено на 90 % або більше.
Постійно світлиться зеленим	Акумулятор повністю заряджено.
Немає індикації	У гнізді немає акумулятора.

Заряджання виносного мікрофона з динаміком та акумулятора

