

Zebra si riserva il diritto di apportare modifiche a qualsiasi prodotto per migliorarne l'affidabilità, il funzionamento o il design. Zebra non si assume alcuna responsabilità derivante da o collegata all'applicazione o utilizzo di qualsiasi prodotto, circuito o applicazione descritti nel presente documento. Non viene concessa alcuna garanzia espressa o implicita, preclusiva o d'altro tipo ai sensi dei diritti di proprietà intellettuale secondo quanto previsto da qualsiasi diritto di brevetto o brevetto relativo a qualsiasi combinazione, sistema, apparecchio, macchina, materiale, metodo o processo in cui possano essere utilizzati i prodotti Zebra. Una licenza implicita è concessa a copertura soltanto di apparecchiature, circuiti e sottosistemi contenuti nei prodotti Zebra.

Garanzia

Per consultare il testo completo del certificato di garanzia relativo ai prodotti hardware Zebra, visitare la pagina Web all'indirizzo http://www.zebra.com/warranty.

Informazioni sull'assistenza

In caso di problemi con l'apparechiatura, contattare il servizio di assistenza tecnica o di assistenza ai sistemi presente in sede. In caso di problemi, il servizio contatterà a sua volta il Zebra Support all'indirizzo: http://www.zebra.com/support. È possibile reperire la versione più recente di questa guida all'indirizzo http://www.zebra.com/support.



Zebra Technologies Corporation
Lincolnshire, IL U.S.A.
http://www.zebra.com

© 2017 ZIH Corp e/o affiliato. Tutti i diritti riservati. ZEBRA e il logo della testa di zebra stilizzata sono marchi di ZIH Corp., registrati in molte giurisdizioni in tutto il mondo. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Informazioni normative

La presente guida si riferisce ai modelli numero MC9590, MC9596, MC9598, MC959B. L'MC959B è un dispositivo solo dati, le informazioni vocali e HAC non sono applicabili a questo modello. Tutti i dispositivi Zebra sono progettati in modo da garantire la conformità con le regole e le normative dei Paesi in cui vengono venduti e sono etichettati come previsto dalla legge. Per accedere alla documentazione Zebra tradotta visitare il sito Web: http://www.zebra.com/support. Eventuali modifiche apportate ai prodotti di Zebra e non espressamente approvate dalla stessa possono invalidare il diritto dell'utente ad utilizzare tali prodotti.

ATTENZIONE Utilizzare esclusivamente accessori, batterie e caricabatterie approvati da Zebra e con certificazione UL Listed.

NON eseguire la ricarica di terminali o batterie umidi o bagnati. Tutti i componenti devono essere asciutti prima di collegare una fonte di alimentazione esterna.

Temperatura di funzionamento massima dichiarata: 50 °C. Temperatura massima dichiarata per la carica della batteria: 40 °C.

Prodotti con certificazione UL con GPS

Underwriters Laboratories Inc. (UL) non ha sottoposto a test le prestazioni o l'affidabilità dell'hardware Global Positioning System (GPS), il software operativo o altri aspetti del prodotto. UL ha eseguito test per incendi, urti o rischi potenzialmente letali come definito dagli standard per Safety for Information Technology Equipment di UL, UL60950-1. La certificazione UL non copre le prestazioni o l'affidabilità dell'hardware GPS e del software operativo GPS. UL NON RILASCIA ALCUNA DICHIARAZIONE, GARANZIA NÉ CERTIFICAZIONE RELATIVE A PRESTAZIONI O AFFIDABILITÀ DELLE FUNZIONI GPS DEL PRODOTTO.

Moduli radio

Il dispositivo contiene moduli radio approvati. I moduli sono:

- Modulo Zebra 802.11a/b/g, codice 21-92955.
- Modulo Broadcom Bluetooth BCM2046.
- Modulo Siemens GSM/UMTS/HSDPA HC25.
- Modulo Sierra Wireless CDMA/EVDO MC572TV.
- QUALCOM Gobi2000 CDMA2000, 1xEV-DO, UMTS, e modulo radio GSM.

Tecnologia wireless Bluetooth®

Questo prodotto è un dispositivo Bluetooth® approvato. Per ulteriori informazioni o per visualizzare l'elenco relativo al prodotto finale, visitare la pagina Web https://www.bluetooth.org/tpg/listings.cfm

Conformità alle normative locali per dispositivi wireless

I contrassegni di conformità applicati ai dispositivi indicano che l'utilizzo delle radio è approvato nei seguenti Paesi: Stati Uniti, Canada, Giappone, Cina, Corea del Sud, Australia ed Europa 1,2. Fare riferimento alla Dichiarazione di conformità di Zebra (DoC) per ulteriori informazioni sui contrassegni degli altri Paesi, disponibile sul sito http://www.zebra.com/doc/.

Nota 1: per i prodotti a 2,4 GHz o 5 GHz: l'Europa include Austria, Belgio, Bulgaria, Cipro, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Islanda, Irlanda, Italia, Lettonia, Liechtenstein, Lituania, Lussemburgo, Malta, Norvegia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Romania, Repubblica Ceca, Repubblica Slovacca, Slovenia, Spagna, Svezia, Svizzera, Regno Unito e Ungheria.

Nota 2: l'utilizzo di dispositivi RFID è soggetto a restrizioni di vario tipo. Consultare la Dichiarazione di conformità (DoC) di Zebra per maggiori dettagli.

L'utilizzo del dispositivo in assenza dell'apposito contrassegno di conformità è illegale.

Roaming nazionale

Questo dispositivo comprende la funzionalità di roaming internazionale (IEEE802.11d), la quale assicura l'operatività del prodotto sui canali corretti per il Paese di utilizzo.

Modalità Ad-Hoc

Il funzionamento in modalità Ad-Hoc è consentito soltanto per i canali 36-48 (5150-5250 MHz). Questa banda è limitata all'uso interno. Qualsiasi utilizzo diverso da quanto specificato è da considerarsi illegale.

Frequenza di funzionamento: FCC e IC

Solo codici 5 GHz

La banda 1 UNII (Unlicensed National Information Infrastructure) 5150 - 5250 MHz è limitata all'uso interno. Qualsiasi utilizzo diverso da quanto specificato è da considerarsi illegale.

Solo codici 2,4 GHz

I canali disponibili per il funzionamento 802.11 b/g negli Stati Uniti sono i canali da 1 a 11. La gamma dei canali è limitata dal firmware.

Raccomandazioni in materia di salute e sicurezza

Raccomandazioni in materia di ergonomia

ATTENZIONE Al fine di evitare o minimizzare il rischio di lesioni ergonomiche, attenersi alle raccomandazioni fornite di seguito. Consultare il responsabile dell'implementazione delle misure di salute e sicurezza e verificare di operare nel rispetto dei programmi di sicurezza per la prevenzione degli infortuni sul lavoro.

- Ridurre o eliminare i movimenti ripetitivi
- Assumere una postura naturale
- Ridurre o eliminare la forza eccessiva
- Mantenere gli oggetti utilizzati frequentemente a portata di mano
- Eseguire le attività all'altezza corretta
- Ridurre o eliminare le vibrazioni
- Ridurre o eliminare la pressione diretta
- Fornire workstation regolabili
- Fornire sufficiente spazio libero
- Fornire un ambiente di lavoro adatto
- Migliorare le procedure di lavoro.

Installazione su veicoli

Nei veicoli a motore i segnali in radio frequenza possono interferire con i sistemi elettronici presenti (inclusi i sistemi di sicurezza), se questi sono stati installati in modo non corretto o non adeguatamente schermati. Far controllare il proprio veicolo presso la casa costruttrice o un suo rappresentante. Consultare inoltre la casa costruttrice di eventuali apparecchiature presenti sul veicolo.

L'attivazione di un airbag avviene con una notevole forza d'urto. NON porre alcun oggetto, compresi apparecchi wireless installati o portatili, nella zona situata sopra l'airbag o nel campo d'azione dell'airbag. In caso d'installazione impropria di apparecchi wireless all'interno di un veicolo e di attivazione di un airbag possono verificarsi lesioni gravi. Posizionare il dispositivo a portata di mano, in modo da raggiungerlo senza dovere distogliere lo sguardo dalla strada.

Nota: non è consentito il collegamento di un dispositivo di allarme che faccia azionare il clacson o una luce lampeggiante esterna alla ricezione di una chiamata su strade pubbliche.

Sicurezza sulle strade

Non prendere appunti o utilizzare il dispositivo mentre si è alla guida del veicolo. Stilare un elenco delle cose da fare o scorrere la rubrica distoglie l'attenzione dalla responsabilità primaria, che è quella di guidare senza costituire un pericolo per sé e per gli altri. Quando si è alla guida di un veicolo, la prima responsabilità è la guida. Destinare tutta la propria attenzione alla guida del veicolo. Controllare la legislazione e le normative sull'uso dei dispositivi wireless nelle zone di transito e rispettarle in ogni frangente. Quando si utilizza un dispositivo wireless mentre si è al volante di una vettura, usare buon senso e tenere presenti i seguenti consigli:

- Prendere dimestichezza con il proprio dispositivo wireless e con tutte le sue funzionalità, come la selezione rapida e la rilesazione. Se disponibili, queste funzionalità agevolano l'effettuazione delle chiamate senza bisogno di distogliere l'attenzione dalla strada.
- Utilizzare un dispositivo viva voce, se disponibile.
- Comunicare alla persona con cui si parla di essere alla guida di un veicolo; se necessario, interrompere la chiamata in caso di traffico intenso o condizioni atmosferiche rischiose. Poggia, grandine, neve, ghiaccio e persino la presenza di traffico intenso possono rappresentare situazioni rischiose.
- Selezionare il numero da chiamare con criterio e valutare le condizioni del traffico; se possibile, effettuare la chiamata quando si è fermi o prima di immettersi nel traffico. Cercare di effettuare una chiamata quando la vettura non è in movimento. Se è necessario effettuare una chiamata mentre si è in movimento, selezionare solo qualche numero, quindi controllare la strada e gli specchietti retrovisori prima di proseguire.
- Non intraprendere conversazioni stressanti o emotive, che potrebbero risultare distraenti. Informare l'interlocutore che si è alla guida di un veicolo e interrompere le conversazioni che possono distogliere l'attenzione dalla strada.
- Utilizzare il telefono wireless per le chiamate di emergenza. Chiamare i servizi di Pronto Intervento (9-1-1 negli USA e 1-1-2 in Europa) o altri numeri di pronto intervento locale in caso di incendio, incidenti stradali o emergenze mediche. Chiamate di questo tipo sono gratuite e possono essere effettuate indipendentemente dalla presenza di un codice di protezione e in base alla rete, con o senza l'inserimento di una scheda SIM.
- Utilizzare il telefono wireless nel caso di un'emergenza che coinvolge altre persone. Se si è testimoni di un incidente stradale, un reato o un'altra grave emergenza in cui sono in pericolo vite umane chiamare i servizi di Pronto Intervento (9-1-1 negli USA, 1-1-2 in Europa) o altri numeri di emergenza locali. Comportatevi come vorreste che gli altri si comportassero al vostro posto.
- Chiamare al telefono l'assistenza stradale o uno speciale servizio di assistenza quando è necessario. Se si vede un veicolo in panne che non rappresenta un pericolo grave, una segnalazione stradale non funzionante, un incidente di piccole proporzioni senza feriti, o un veicolo che si ritiene rubato, chiamare l'assistenza stradale o altri servizi di assistenza mirati.

"Le aziende wireless raccomandano di utilizzare il dispositivo/telefono durante la guida in modo sicuro."

Avvertenze per l'uso di dispositivi wireless

Attenersi a tutte le avvertenze relative all'utilizzo dei dispositivi wireless.

Atmosfere potenzialmente pericolose

È necessario rispettare le limitazioni sull'utilizzo di dispositivi radio in vicinanza di depositi di carburante, impianti chimici, ecc. e di zone la cui aria contenga sostanze chimiche o particolato (come polveri, pollini o polveri metalliche) o qualsiasi altra zona in cui viene raccomandato di norma di spegnere il motore del veicolo.

Sicurezza in volo

Spegnere il dispositivo wireless ogni volta che viene disposto dal personale aeroportuale o dal personale di bordo. Se il dispositivo dispone di una "modalità di volo", consultare il personale di bordo sul suo utilizzo.

I dispositivi wireless irradiano energia in radiofrequenza che può interferire con il funzionamento delle apparecchiature elettromedicali. I dispositivi wireless devono essere tenuti spenti ogniqualvolta viene richiesto all'interno di ospedali, cliniche o strutture sanitarie in genere. Queste richieste hanno lo scopo di evitare eventuali interferenze con le apparecchiature medicali sensibili.

Pacemaker

I produttori di pacemaker consigliano di rispettare la distanza minima di 15 cm tra i dispositivi portatili wireless e i pacemaker al fine di evitare eventuali interferenze. Queste raccomandazioni concordano con i risultati di ricerche indipendenti e con le raccomandazioni della Wireless Technology Research.

Portatori di pacemaker

- Mantenere SEMPRE il dispositivo ACCESO ad almeno 15 cm dal pacemaker.
- Non trasportare il dispositivo all'interno del taschino della giacca.
- Utilizzare l'orecchio più lontano dal pacemaker per ridurre al minimo potenziali interferenze.
- Se si sospetta che si stiano verificando interferenze, SPEGNERE il dispositivo.

Altre apparecchiature medicali

Consultare il proprio medico o il produttore dell'apparecchiatura medicale per stabilire se il prodotto wireless può interferire con il dispositivo medico.

Linee guida per l'esposizione RF

Informazioni di sicurezza

Riduzione dell'esposizione RF - Utilizzo corretto

Si consiglia di utilizzare il dispositivo esclusivamente come indicato nelle seguenti istruzioni.

Al di fuori del Nord America

Il dispositivo è conforme alle normative riconosciute a livello internazionale relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici generati dai dispositivi radio. Per informazioni sul tasso di assorbimento specifico internazionale, consultare la Dichiarazione di conformità di Zebra (DoC, Declaration of Conformity) all'indirizzo http://www.zebra.com/doc.

UE

Dispositivi portatili

Questo dispositivo è stato testato per il normale funzionamento come apparecchio portatile. Utilizzare esclusivamente agganci per cintura, custodie e accessori affini testati e approvati da Zebra per essere sicuri della conformità alle prescrizioni dell'UE.

Stati Uniti e Canada

Utilizzare esclusivamente agganci per cintura, custodie e accessori affini testati e approvati da Zebra per essere sicuri della conformità alle prescrizioni FCC. Evitare l'utilizzo di clip per cintura, custodie e accessori affini di terze parti, in quanto potrebbe non essere conforme alle prescrizioni FCC in materia di esposizione alle radiofrequenze. L'FCC ha concesso un'autorizzazione a quei modelli di telefono con livelli di SAR valutati in conformità alle linee guida FCC in materia di emissioni RF. Le informazioni relative al SAR su questi modelli di telefono si trovano sul file che contiene l'FCC e possono essere reperite alla pagina Web www.fcc.gov/oet/ffcid.

Dichiarazione per la co-locazione

Per garantire la conformità con i requisiti FCC in materia di esposizione alle radiofrequenze, l'antenna utilizzata per questo trasmettitore non deve essere utilizzata in co-locazione o in congiunzione con qualsiasi altro trasmettitore/antenna, tranne se già approvati in questa presentazione.

Dispositivi portatili

Questo dispositivo è stato testato per il normale funzionamento come apparecchio portatile. Utilizzare esclusivamente agganci per cintura, custodie e accessori affini testati e approvati da Zebra per essere sicuri della conformità alle prescrizioni FCC. Evitare l'utilizzo di clip per cintura, custodie e accessori affini di terze parti, in quanto potrebbe non essere conforme alle prescrizioni FCC in materia di esposizione alle radiofrequenze.

Cile

"Este equipo cumple con la Resolución No 403 de 2008, de la Subsecretaría de telecomunicaciones, relativa a radiaciones electromagnéticas."

"Questa apparecchiatura è conforme alla disposizione n. 403 del 2008, emessa dal Sottosegretario alle telecomunicazioni in materia di radiazioni elettromagnetiche."

Dispositivi laser

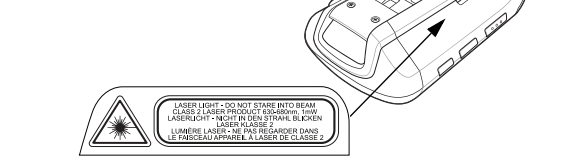
Conforme alle normative 21CFR1040.10 e 1040.11, fatta eccezione per le deroghe previste dalle normative Laser Notice NO. 50, con data 24 giugno, 2007 e IEC/EN 60825-1:2007 e/o IEC/EN 60825-1:2014. La classificazione del laser è riportata sulle etichette del dispositivo.

ATTENZIONE Qualsiasi operazione di comando, regolazione o esecuzione di procedure non espressamente prevista in questo documento può determinare una pericolosa esposizione alla luce laser.

Gli scanner con laser di classe 2 utilizzano un diodo a luce visibile di bassa potenza. Come nel caso di tutte le fonti particolarmente luminose, quali il sole, l'utente deve evitare di fissare direttamente il fascio luminoso. L'esposizione temporanea a laser di classe 2 non viene considerata dannosa.

Etichette della class scanner

CAUTION - CLASS 2 LASER LIGHT WHEN OPEN, DO NOT STARE INTO THE BEAM.
ATTENTION- LUMIÈRE LASER EN CAS D'OUVERTURE, NE PAS REGARDER DANS LE FASCEAU.
VORSICHT- LASERLICHT KLASSE 2, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET, NICHT IN DEN STRAHLEN BLICKEN.
COMPLIES WITH 21CFR1040.10 and 1040.11 EXCEPT FOR DEVIATIONS PURSUANT TO LASER NOTICE NO. 50, DATED JUNE 24, 2007 AND EN60825-1:2007 AND IEC 60825-1 (Ed.2)



Batterie

Taiwan - Riciclaggio

L'EPA (Environmental Protection Administration) impone che le aziende che producono o importano batterie a secco indichino sulle batterie in vendita, in omaggio o in promozione il simbolo di riciclaggio come previsto dall'art. 15 del Waste Disposal Act. Contattare un operatore qualificato sul territorio nazionale per procedere allo smaltimento corretto delle batterie.

Informazioni sulla batteria

Le batterie ricaricabili Zebra sono progettate e realizzate in conformità ai migliori standard del settore.

Tuttavia esistono limiti alla durata delle batterie e a quella del loro utilizzo che possono renderne necessaria la sostituzione. I fattori che influenzano il ciclo di vita del set di batterie sono molti e tra essi si enumerano il caldo, il freddo, le condizioni ambientali estreme e le cadute rovinose.

Nel caso di batterie immagazzinate per periodi superiori ai sei (6) mesi, la qualità delle stesse potrebbe essere soggetta a un deterioramento irreversibile. Conservare le batterie a metà della capacità di carica in un luogo fresco e asciutto nonché disinserite dal dispositivo, per evitare perdite di capacità, l'arrugginimento delle parti metalliche o perdite elettrolitiche. Nel caso in cui si conservino le batterie per un intervallo di un anno o superiore, è necessario verificarle, ricaricarle e scaricarle almeno una volta all'anno. Sostituire la batteria quando viene rilevata una riduzione significativa della durata.

Per tutte le batterie Zebra è prevista una garanzia standard di un anno, che interessa sia le batterie acquistate separatamente, sia le batterie incluse nel terminale portatile o nello scanner per codici a barre. Per ulteriori informazioni sulle batterie Zebra, visitare il sito Web: http://www.zebra.com/batterybasics

ATTENZIONE Se la batteria viene sostituita con un modello errato, possono esservi rischi di esplosione. Attenersi alle istruzioni per lo smaltimento delle batterie.

Linee guida per la sicurezza della batteria

- La ricarica delle unità deve avvenire in zone prive di detriti e materiali combustibili o chimici. È necessario prestare estrema attenzione nel caso in cui il dispositivo venga caricato in un ambiente non commerciale.
- Seguire le linee guida relative all'uso, la conservazione e la ricarica della batteria contenute nella guida dell'utente.
- Un utilizzo improprio della batteria potrebbe provocare incendi, esplosioni o altri rischi.
- Durante la ricarica, batteria e caricabatteria devono essere a una temperatura compresa tra 0 e +4 °C.
- Utilizzare esclusivamente batterie e caricabatteria compatibili. L'utilizzo di una batteria non compatibile o un utilizzo improprio della batteria potrebbe provocare incendi, esplosioni o altri rischi. Se non si è certi della compatibilità di una batteria o di un caricabatteria, contattare Zebra Support.
- Per i dispositivi che utilizzano un porta USB come alimentazione per la ricarica, il dispositivo deve essere collegato solo ai prodotti dotati del logo USB-IF o che hanno completato il programma di conformità USB-IF.
- Per consentire l'autenticazione di una batteria approvata, come richiesto da IEEE1725 clausola 10.2.1., tutte le batterie devono contenere l'ologramma. Non inserire la batteria senza aver prima verificato la presenza dell'ologramma di autenticazione.
- Non disassemblare, aprire, frantumare, piegare, deformare o forare il prodotto.
- L'urto violento di qualsiasi dispositivo alimentato a batteria con una superficie dura, in seguito a caduta, può causare il surriscaldamento della batteria.
- Non mandare in cortocircuito la batteria ed evitare che oggetti metallici o oggetti conduttori entrino in contatto con i morsetti della batteria.
- Non modificare o ricostruire la batteria, né tentare di inserire corpi estranei al suo interno, immergerla o esporla all'acqua o altri liquidi, né esporla a fuoco, esplosioni o altri rischi.
- Non lasciare o riporre l'apparecchiatura all'interno o in prossimità di aree che potrebbero essere soggette a surriscaldamento, ad esempio in un veicolo parcheggiato o vicino a un radiatore o ad altre fonti di calore. Non introdurre la batteria in forni a microonde o essiccatori.
- L'utilizzo della batteria da parte di bambini deve avvenire sotto il controllo dei genitori.
- Attenersi alle normative locali per lo smaltimento delle batterie.
- Non smaltire le batterie nel fuoco.
- Se una batteria viene ingerita inavvertitamente, consultare immediatamente un medico.
- In caso di perdite della batteria, evitare che il liquido entri in contatto con la pelle o gli occhi. Se ciò dovesse accadere, lavare l'area interessata con abbondante acqua e rivolgersi a un medico.
- Se si sospettano danni all'apparecchiatura o alla batteria, contattare Zebra Support per fissare un controllo.

Utilizzo con apparecchi acustici

In caso di utilizzo di dispositivi wireless in prossimità di dispositivi acustici (apparecchi acustici e impianti cocleari), è possibile che vengano generati ronzii, brusii o rumori. Alcuni dispositivi acustici sono meno esposti di altri a questo tipo di interferenze, inoltre i dispositivi wireless possono generare quantità diverse di interferenze. In caso di interferenze, rivolgersi al fornitore dell'apparecchio acustico per discutere le possibili soluzioni.

L'industria dei telefoni wireless ha redatto una classificazione per alcuni modelli di telefoni cellulari, al fine di consentire agli utenti che utilizzano apparecchi acustici di scegliere un telefono compatibile con l'apparecchio utilizzato. La classificazione non comprende tutti i modelli di telefono cellulare disponibili sul mercato. I terminali Zebra inclusi nello studio sono riportati nella Dichiarazione di conformità (DoC) all'indirizzo http://www.zebra.com/doc
Le classificazioni non sono garantee. I risultati variano in base all'apparecchio acustico utilizzato e al grado di perdita dell'udito. Qualora l'apparecchio acustico risulti essere vulnerabile alle interferenze, è possibile che l'utente non riesca a utilizzare correttamente un telefono cellulare. Si consiglia di provare il telefono indossando l'apparecchio acustico, al fine di effettuare una valutazione in base alle proprie esigenze personali.
Classificazioni M: i telefoni classificati M3 o M4 soddisfano i requisiti FCC e generano meno interferenze agli apparecchi acustici rispetto ai telefoni non classificati. La sigla M4 rappresenta il livello superiore
Classificazioni T: i telefoni classificati T3 o T4 soddisfano i requisiti FCC e hanno maggiori possibilità di utilizzo con il telecoil di un apparecchio acustico ("T Switch" o "Telephone Switch") rispetto ai telefoni non classificati. La sigla T4 rappresenta il livello superiore (Non tutti gli apparecchi acustici dispongono di telecoil integrati.)
Gli apparecchi acustici possono essere classificati in base all'immunità a questo tipo di interferenza. Rivolgersi al produttore dell'apparecchio acustico o a uno specialista di otorinolaringoiatria per informazioni sulle proprietà dell'apparecchio utilizzato. Maggiore è il grado di immunità dell'apparecchio acustico utilizzato, minore è la probabilità di captare interferenze emesse dai telefoni cellulari.

Compatibilità con apparecchi acustici

Questo dispositivo riporta il contrassegno HAC in conformità con i requisiti sanciti nelle normative FCC Parte 68 e CS03-Parte 5.

Requisiti in materia di interferenze in radiofrequenza-FCC



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. Questi limiti sono stati elaborati per

garantire una ragionevole protezione contro le interferenze dannose nelle installazioni domestiche. La presente apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare radiofrequenze e, se non viene installata e utilizzata conformemente alle istruzioni, può causare interferenze dannose nelle comunicazioni via radio. Non è tuttavia possibile garantire che dette interferenze non si verifichino in installazioni specifiche. Nel caso in cui questa apparecchiatura causi interferenze dannose per la ricezione radio o televisiva, rilevabili accendendo e spegnendo l'apparecchiatura stessa, si consiglia di eliminare queste interferenze adottando una o più delle misure seguenti:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione
- Aumentare la distanza fra apparecchiatura e ricevitore
- Collegare l'apparecchiatura a una presa di un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore
- Rivolgersi al rivenditore o a un tecnico radiotelevisivo esperto per una consulenza.

Radiotrasmettitori (Parte 15)

Il presente dispositivo è conforme alla Parte 15 delle normative FCC. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) deve ricevere qualsiasi interferenza, comprese le interferenze che possono causare un funzionamento indesiderato.

Normativa sulle interferenze da frequenze radio-Canada

Questo apparecchio digitale di Classe B è conforme alla norma canadese ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Radiotrasmettitori

Per dispositivi RLAN

L'utilizzo delle RLAN a 5 GHz, in Canada, è soggetto alle restrizioni riportate di seguito

- Banda limitata 5,60 - 5,65 GHz
- Questo dispositivo è conforme alla norma RSS 210 dell'Industry & Science Canada. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) deve ricevere qualsiasi interferenza, comprese le interferenze che possono causare un funzionamento indesiderato.

Contrassegno: la sigla "IC:" che precede la certificazione radio indica semplicemente la conformità alle specifiche tecniche dell'Industry Canada.

CE Marcatura e Spazio Economico Europeo (SEE)

Nei Paesi dello Spazio economico europeo (SEE), l'utilizzo delle RLAN a 5GHz è soggetto alle seguenti restrizioni:

- L'intervallo 5,15 - 5,35 GHz è limitato solo all'uso in interni

Dichiarazione di conformità

Zebra dichiara che questa apparecchiatura radio è conforme alla direttiva 2011/65/EU e 2014/53/EU. Il testo completo della Dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: http://www.zebra.com/doc.

Japan (VCCI) - Voluntary Control Council for Interference

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（V C C I ）の基準に基づくクラスB 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

Questo è un prodotto di classe B basato sullo standard VCCI (Voluntary Control Council for Interference) di Information Technology Equipment. Se utilizzato in prossimità di una radio o televisore in ambiente domestico, potrebbe causare interferenze. Installare e utilizzare la presente apparecchiatura in conformità al manuale di istruzioni.

Dichiarazione di conformità VCCI Classe B ITE per la Corea

기종	사 용 자 안 문
B 급 기기 (가정용 방송통신기기)	이 기기는 가정용 (B 급) 으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Altri Paesi

Australia

L'utilizzo delle RLAN a 5 GHz, in Australia, è limitato alla seguente banda: 5,50 – 5,65 GHz.

Brasile

Declarações Regulamentares para MC9598.

Nota: “A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo MC9598. Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.”

Para maiores consultas sobre ANATEL consulte o site: www.anatel.gov.br

Messico

Gamma di frequenza limitata a: 2,450 - 2,4835 GHz.

Taiwan

臺灣

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Il dispositivo wireless funziona sulla banda di frequenza 5,25-5,35 GHz, limitata al solo uso interno.

在 5.25-5.35 赫赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

Corea

Per apparecchiature radio che utilizzano la gamma 2400~2483,5 MHz o 5725~5825 MHz, nel manuale dell'utente dovrebbero apparire le due seguenti espressioni:

1. “This radio equipment can be interfered during operation.”

당해 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

2. “This radio equipment cannot provide a service relevant to the human life safety, as it can be crossed” through the user manual etc.
당해 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명 안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Zebra for recycling. For information on how to return product, please go to: http://www.zebra.com/weee.

Français: Clients de l'Union Européenne : Tous les produits en fin de cycle de vie doivent être retournés à Zebra pour recyclage. Pour de plus amples informations sur le retour de produits, consultez :

http://www.zebra.com/weee.

Български: За клиенти от ЕС: След края на ползения им живот всички продукти трябва да се връщат на Zebra за рециклиране. За информация относно връщането на продукти, моля отидете на адрес: http://www.zebra.com/weee.

Español: Para clientes en la Unión Europea: todos los productos deberán entregarse a Zebra al final de su ciclo de vida para que sean reciclados. Si desea más información sobre cómo devolver un producto, visite: http://www.zebra.com/weee.

Deutsch: Für Kunden innerhalb der EU: Alle Produkte müssen am Ende ihrer Lebensdauer zum Recycling an Zebra zurückgeschandt werden. Informationen zur Rücksendung von Produkten finden Sie unter http://www.zebra.com/weee.

Italiano: per i clienti dell'UE: tutti i prodotti che sono giunti al termine del rispettivo ciclo di vita devono essere restituiti a Zebra al fine di consentirne il riciclaggio. Per informazioni sulle modalità di restituzione, visitare il seguente sito Web:

http://www.zebra.com/weee.

Português: Para clientes da UE: todos os produtos no fim de vida devem ser devolvidos à Zebra para reciclagem. Para obter informações sobre como devolver o produto, visite:

http://www.zebra.com/weee.

Nederlands: Voor klanten in de EU: alle producten dienen aan het einde van hun levensduur naar Zebra te worden teruggezonden voor recycling. Raadpleeg http://www.zebra.com/weee voor meer informatie over het terugzenden van producten.

Polski: Klienci z obszaru Unii Europejskiej: Produkty wycofane z eksploatacji należy zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajdują się na stronie internetowej http://www.zebra.com/weee.

Ceština: Pro zákazníky z EU: Všechny produkty je nutné po skončení jejich životnosti vrátit společnosti Zebra k recyklaci. Informace o způsobu vrácení produktu najdete na webových stránce: http://www.zebra.com/weee.

Eesti: EL klientidele: kõik tootetud tuleb nende elueea lõppedes tagastada taaskasutamise eesmärgil Zebra-võrguile. Lisainformatsiooni saamiseks toote tagastamise kohta külastage palun aadressi: http://www.zebra.com/weee.

Magyar: Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement termékét a Zebra vállalathoz kell eljuttatni újrahasznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalókrét látogasson el a http://www.zebra.com/weee weboldalra.

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite: http://www.zebra.com/weee.

Svenska: För kunder inom EU: Alla produkter som uppnått sin livslängd måste returneras till Zebra för återvinning. Information om hur du returnerar produkten finns på http://www.zebra.com/weee.

Suomi: Asiakkaita Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätettäväksi Zebra-viinon. Kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteen palauttamisesta on osoitteessa http://www.zebra.com/weee.

Dansk: Til kunder i EU: Alle produkter skal returneres til Zebra til recirkulering, når de er udtjnt. Læs oplysningerne om returnering af produkter på: http://www.zebra.com/weee.

Ελληνικά: Για πελάτες στην Ε.Ε.: Όλα τα προϊόντα, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, πρέπει να επιστρεφονται στην Zebra για ανακύκλωση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή ενός προϊόντος, επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://www.zebra.com/weee στο Διαδίκτυο.

Malti: Għal klijenti fl-UE: Il-prodotti kollha li jkunu waslu fl-aħħar tal-hajja ta' l-użu tagħhom, idur jigu rritornati għand Zebra għar-riċiklaġġ. Għal aktar tagħrif dwar kif għandek tiritorna l-prodott, jekk jogħġbok zur: http://w.zebra.com/weee.
Romanesc: Pentru clienții din UE: Toate produsele, la sfârșitul duratei lor de funcționare, trebuie returnate la Zebra pentru reciclare. Pentru informații despre returnarea produsului, accesați: http://www.zebra.com/weee.

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite: http://www.zebra.com/weee.

Slovenčina: Pre zákazníkov z krajín EU: Všetky výrobky musia byť po uplynutí doby ich životnosti vrátené spoločnosti Zebra na recykláciu. Blížiše informácie o vrátení výrobkov nájdete na: http://www.zebra.com/weee.

Lietuvių: ES vartotojams: visi gaminiai, pasibaigus jų eksploatacijos laikui, turi būti grąžinti utilizuoti į kompaniją „Zebra“. Daugiau informacijos, kaip grąžinti gaminį, rasite: http://www.zebra.com/weee.

Latviešu: ES klientiem: visi produkti pēc to kalpošanas mūža beigām ir jānogādā atpakaļ Zebra otrreizējai pārstrādei. Lai iegūtu informāciju par produktu nogādāšanu Zebra, lūdzu, skatiet: http://www.zebra.com/weee.

Türkçe: AB Müşterileri için: Kullanım süresi dolan tüm ürünler geri dönüştürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin nasıl iade edileceği hakkında bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: http://www.zebra.com/weee.

Hrvatski: Za kupce u Europskoj uniji: Svi se proizvodi po isteku vijeka trajanja moraju vratiti tvrtki Zebra na recikliranje. Informacije o načinu vraćanja proizvoda potražite na web-stranici: www.zebra.com/weee.

Contratto di licenza con l'utente finale

I termini di questo contratto rappresentano un accodo tra l'utente e Symbol Technologies, Inc. ("Società"). Leggere attentamente i termini ivi contenuti. Si applicano al software incluso in questo dispositivo. Il software comprende anche gli eventuali supporti forniti insieme al software.

Il software presente in questo dispositivo include il software concesso in licenza alla Società da Microsoft Corporation o relative affiliate.

I termini si applicano anche a eventuali

- aggiornamenti,

- supplementi,
- servizi basati su Internet e
- servizi di assistenza.

relativi al software, a meno che non specificatamente accompagnati da altri termini. In tal caso, si applicano questi ultimi.

Come descritto di seguito, l'utilizzo di alcune delle funzioni disponibili implica il consenso dell'utente alla trasmissione di determinate informazioni standard per i servizi basati su Internet.

Con l'utilizzo del software, incluso l'utilizzo di questo dispositivo, l'utente accetta i termini ivi riportati. Se non si accettano questi termini, non utilizzare il dispositivo o il software. In tal caso, contattare la Società per informazioni sui criteri di restituzione relativi a rimborsi o crediti.

AVVERTENZA: se il software contiene tecnologie vocali, l'utilizzo del software richiede l'attenzione dell'utente. Distogliere l'attenzione dalla strada durante la guida può provocare incidenti o altre gravi conseguenze. Distogliere l'attenzione dalla guida anche per brevi istanti può costituire un pericolo specialmente nei momenti in cui è richiesta una maggiore concentrazione. La Società e Microsoft non rilasciano alcuna dichiarazione, garanzia né disposizione relative al fatto che QUALUNQUE uso del presente software sia legale, sicuro o comunque consigliato o progettato per l'uso durante la guida o durante l'utilizzo di un veicolo a motore.

L'accettazione dei termini della presente licenza concede i seguenti diritti.

1. DIRITTI RELATIVI ALL'USO.

L'utente può utilizzare il software sul dispositivo con cui ha acquistato il software.

2. REQUISITI AGGIUNTIVI RELATIVI ALLE LICENZE E/O DIRITTI RELATIVI ALL'USO.

a. **Uso specifico.** La Società ha progettato questo dispositivo per un utilizzo specifico. L'utente può utilizzare il software solo per l'impiego previsto.

b. **Programmi Microsoft inclusi e ulteriori licenze necessarie.** Fatto salvo quanto specificato di seguito, i termini della presente licenza si applicano a tutti i programmi Microsoft inclusi con il software. Qualora i termini della licenza relativi ai programmi in oggetto concedano all'utente diritti che non creano conflitti con i termini della presente licenza, l'utente può avvalersi di entrambi.

i. Questo contratto non concede alcun diritto in merito alle versioni di prova di Windows Mobile Device Center, Microsoft ActiveSync o Microsoft Outlook 2007, in quanto tali software sono soggetti alle licenze accompagnatorie.

c. **Riconoscimento vocale.** Se il software include componenti con riconoscimento vocale, si accetta il fatto che questa funzione è un processo di natura statistica e che esiste la possibilità che il componente possa incorrere in errori nel processo di riconoscimento. Né la Società né Microsoft o i relativi fornitori potranno essere ritenuti responsabili di qualsiasi danno derivato da errori verificatisi nel processo di riconoscimento vocale.

d. **Funzionalità telefono.** Se il software del dispositivo include la funzionalità telefono, alcune o tutte le componenti del Software del dispositivo potrebbero essere inutilizzabili se non si dispone di un account di servizio con un fornitore di telecomunicazioni wireless appropriato ("Operatore mobile") o se la rete di tale operatore non funziona con il dispositivo o non è configurata per operare con esso.

3. AMBITO DELLA LICENZA. Il Software è concesso in licenza, non venduto. Il presente contratto concede all'utente solo alcuni diritti all'utilizzo del software. La Società e Microsoft si riservano tutti gli altri diritti. Salvo nel caso in cui la legge in vigore accordi ulteriori diritti nonostante la limitazione in oggetto, l'utente può utilizzare il software solo se espressamente consentito dal presente contratto. L'utente è pertanto tenuto a rispettare eventuali limitazioni tecniche del software che ne consentono l'uso solo in determinati modi. L'utente non può:

- aggrire le limitazioni tecniche del software;
- decodificare, disassemblare o decompilare il software;
- effettuare un numero di copie del software maggiore di quello specificato nel presente contratto;
- pubblicare il software per consentire la copia a terzi;
- affittare, noleggiare o concedere in prestito il software o
- utilizzare il software per servizi di hosting a scopi commerciali.

Fatto salvo quanto espressamente specificato nel presente contratto, i diritti di accesso al software su questo dispositivo non concedono all'utente alcun diritto di implementare brevetti Microsoft o altre proprietà intellettuali di Microsoft nel software o nei dispositivi che accedono a questo dispositivo.

L'utente può utilizzare tecnologie per l'accesso remoto, come ad esempio Remote Desktop Mobile, per accedere al software in remoto da un computer o un server. È compito dell'utente richiedere le eventuali licenze necessarie per l'utilizzo dei protocolli per l'accesso ad altri software.

4. SERVIZI BASATI SU INTERNET. Microsoft fornisce servizi basati su Internet insieme al software. Microsoft può modificarli o annullarli in qualsiasi momento.

a. **Consenso per l'utilizzo dei servizi basati su Internet.** Le funzioni del software descritte di seguito consentono di effettuare il collegamento a sistemi di computer Microsoft o del provider di servizi tramite Internet. In alcuni casi, l'utente non riceve un avviso distinto quando il collegamento viene effettuato. L'utente può disattivare alcune di queste funzioni o non utilizzarle. Per ulteriori

informazioni su tali funzioni, visitare il sito Web

http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931.

L'utilizzo di queste funzioni implica il consenso da parte

dell'utente alla trasmissione delle informazioni. Microsoft non utilizza le informazioni per identificare o contattare l'utente.

Informazioni sul dispositivo. Le funzioni descritte di seguito utilizzano protocolli Internet, che inviano ai sistemi appropriati le informazioni sul dispositivo, ad esempio l'indirizzo del protocollo Internet utilizzato, il tipo di sistema operativo e il browser, il nome e la versione del software in uso, nonché il codice lingua del dispositivo su cui è stato installato il software. Microsoft utilizza queste informazioni per rendere disponibili all'utente i servizi basati su Internet.

• **Funzione di aggiornamento di Windows Mobile.** La funzione di aggiornamento di Windows Mobile consente di ottenere e installare gli aggiornamenti software sul proprio dispositivo, se disponibili. È possibile scegliere di non utilizzare questa funzione. La Società e/o l'Operatore Mobile potrebbero non supportare questa funzione o uno specifico aggiornamento per il dispositivo utilizzato.

• **Windows Media Digital Rights Management.** I titolari dei contenuti utilizzano la tecnologia Windows Media Digital Rights Management (WMDRM) per proteggere le proprietà intellettuali, tra cui i copyright. Il presente software e il software di terzi utilizzano la tecnologia WMDRM per riprodurre e copiare i contenuti protetti. Se il software non protegge i contenuti, i titolari dei contenuti possono chiedere a Microsoft di revocare la funzione del software che utilizza la tecnologia WMDRM per riprodurre o copiare i contenuti protetti. La revoca non viene estesa agli altri contenuti. Quando l'utente scarica le licenze per i contenuti protetti, autorizza Microsoft a includere un elenco di revoca con le licenze. I titolari dei contenuti possono richiedere all'utente di aggiornare il software WMDRM per accedere ai propri contenuti. Il software Microsoft che include la tecnologia WMDRM richiede il consenso dell'utente prima dell'aggiornamento. In caso di mancato consenso all'aggiornamento da parte dell'utente, non sarà possibile accedere ai contenuti che richiedono l'aggiornamento.

b. **Uso non corretto dei servizi basati su Internet.** L'utente non può utilizzare questi servizi in alcun modo che possa risultare dannoso per se stesso, né comprometterne l'utilizzo da parte di terzi. L'utente non può in alcun modo utilizzare i servizi offerti per ottenere un accesso non autorizzato a servizi, dati, account o reti.

5. AVVERTENZE RELATIVE ALLO STANDARD VIDEO MPEG-4. Il presente software potrebbe contenere la tecnologia di decodificazione video MPEG-4, che rappresenta un formato per la compressione dei dati delle informazioni video. MPEG LA, L.L.C. richiede la pubblicazione della seguente avvertenza:

EVENTUALI MODALITÀ DI UTILIZZO DEL PRESENTE SOFTWARE CHE SIANO CONFORMI ALLO STANDARD VIDEO MPEG-4 SONO PROIBITE, AD ECCEZIONE DELL'UTILIZZO DIRETTAMENTE RELATIVO A (A) DATI O INFORMAZIONI (i) GENERATI E OTTENUTI NON A SCOPO DI LUCRO DA PARTE DI UN CONSUMATORE NON COINVOLTO IN UN'IMPRESA COMMERCIALE E (ii) PER ESCLUSIVO USO PERSONALE; E (B) ALTRI UTILIZZI AUTORIZZATI IN MODO SPECIFICO E DISTINTO DA MPEG LA.L.L.C.

Per eventuali domande relative allo standard video MPEG-4, contattare MPEG LA, L.L.C., 250 Steele Street, Suite 300, Denver, CO 80206; www.mpegla.com.

6. CERTIFICATI DIGITALI. Il presente software utilizza certificati digitali in formato X.509, per scopi di autenticazione.

7. SOFTWARE DI CONNETTIVITÀ. Il pacchetto offerto con il dispositivo potrebbe includere il software Windows Mobile Device Center o Microsoft ActiveSync. In tal caso,l'utente è autorizzato ad installare e utilizzare tali software in conformità con i termini della licenza con essi forniti. Se non vengono forniti termini di licenza, l'utente è autorizzato a installare e utilizzare solo una (1) copia del software su un unico computer.

8. ACCESSO ALLA RETE. Nel caso di utilizzo di una rete, ad esempio una rete aziendale, l'amministratore di rete può limitare le funzioni o le funzionalità sul dispositivo utilizzato.

9. ASSISTENZA AL PRODOTTO. Per le opzioni di assistenza, contattare la Società. Fare riferimento al numero di assistenza fornito con il dispositivo.

10. COLLEGAMENTI AI SITI WEB DI TERZI. Se il software fornisce collegamenti a siti Web di terzi, tali collegamenti vengono forniti solo per comodità e l'inclusione di qualsiasi collegamento non implica l'approvazione del sito di terzi da parte di Microsoft.

11. COPIA DI BACKUP. L'utente può effettuare una copia di backup del software, da utilizzare solo per reinstallare il software sul dispositivo.

12. PROVA DELLA LICENZA. In caso di acquisto del software sul dispositivo o su un disco o su altro supporto, viene fornita un'etichetta relativa al Certificato di Autenticità originale accompagnata da una copia del software, che identificano il software concesso in licenza. È necessario apporre l'etichetta sul dispositivo o includerla nella confezione del software della Società, per renderla valida. Se l'etichetta viene ricevuta separatamente, non è valida. Si consiglia di apporre l'etichetta sul dispositivo o sulla confezione, a dimostrazione che si dispone della licenza per l'utilizzo del software. Per identificare

un software Microsoft originale, consultare il sito Web

http://www.howtotell.com.

13. TRASFERIMENTO A TERZI. L'utente è autorizzato al trasferimento del software solo unitamente al dispositivo, all'etichetta relativa al Certificato di Autenticità e i termini della presente licenza direttamente a terzi. Prima del trasferimento, è necessario che la terza parte accetti che i termini della presente licenza vengano applicati al trasferimento e all'utilizzo del software. L'utente è autorizzato a conservare copie del software, incluse copie di backup.

14. NON TOLLERANZA AGLI ERRORI. Il software non è tollerante agli errori. La Società che ha installato il software sul dispositivo è responsabile per il relativo funzionamento sul dispositivo stesso.

15. USO LIMITATO. Il software Microsoft è stato progettato per i sistemi che non richiedono prestazioni prive da errori. L'utente non è autorizzato all'utilizzo del software Microsoft in dispositivi o sistemi in cui un malfunzionamento del software potrebbe comportare il rischio di lesioni o provocare il decesso di persone. Sono incluse centrali nucleari, sistemi di navigazione o comunicazione aerea, sistemi di controllo del traffico aereo.

16. NESSUNA GARANZIA PER IL SOFTWARE. Il software viene fornito "così com'è". L'utente si assume tutti i rischi derivanti dall'uso del software. Microsoft non offre garanzie né condizioni esplicite. Eventuali garanzie relative al dispositivo o al software non sono originate da e non sono vincolanti nei confronti di Microsoft o delle aziende affiliate. Ove consentito dalle leggi vigenti, la Società e Microsoft escludono garanzie implicite di commerciabilità, idoneità a uno scopo specifico e la non violazione dei diritti altrui.

17. LIMITAZIONI DI RESPONSABILITÀ. Microsoft e le relative società affiliate concedono il rimborso solo per eventuali danni diretti, per un valore fino a cinquanta Dollari Statunitensi (50,00 \$ USA) o l'ammontare equivalente in valuta locale: Non è previsto il rimborso per altri danni, tra cui danni consequenziali, perdite di profitti, danni speciali indiretti o incidentali.

Questa restrizione si applica a:

- qualsivoglia elemento collegato al software, ai servizi, al contenuto (incluso il codice) su siti Internet di terzi o programmi di terzi e
- richieste di risarcimento per violazione del contratto o della garanzia, responsabilità assoluta, negligenza o altri torti nella misura consentita dalla legge in vigore.

Si applica anche nel caso in cui Microsoft avrebbe dovuto essere a conoscenza della possibilità del danno. Le limitazioni sopra descritte potrebbero non essere applicabili all'utente, in quanto, il paese di residenza potrebbe non consentire l'esclusione o la limitazione di danni incidentali, consequenziali o altri tipi di danno.

18. VINCOLI ALLE ESPORTAZIONI. Il software è soggetto alle leggi e le norme sull'esportazione vigenti negli Stati Uniti. È necessario attenersi a tutte le leggi e le norme sull'esportazione nazionali e internazionali applicabili al software. Tali leggi includono restrizioni sulle destinazioni, gli utenti finali e l'utilizzo finale. Per ulteriori informazioni,consultare il sito Web www.microsoft.com/exporting.

Assistenza software

Zebra desidera garantire ai clienti la disponibilità delle versioni software più aggiornate a cui hanno diritto al momento dell'acquisto del dispositivo.

Per verificare che il dispositivo Zebra disponga della versione software più aggiornata a cui si ha diritto al momento dell'acquisto, visitare www.zebra.com/support. Per l'ultima versione software, controllare *Software Downloads > Product Line/Product > Go (Download software > Prodotto/Linea di prodotti > Vai)*.

Qualora il dispositivo non disponesse della versione più aggiornata del software al momento dell'acquisto del dispositivo, inviare un messaggio di posta elettronica a Zebra all'indirizzo entilementerservices@zebra.com.

incluendo le seguenti informazioni fondamentali sul dispositivo:

- Numero modello
- Numero di serie
- Prova d'acquisto
- Titolo del software da scaricare richiesto

Se Zebra stabilisce che il dispositivo deve disporre della versione più aggiornata del software, riceverete un messaggio di posta elettronica contenente un collegamento al sito Web Zebra per scaricare il software appropriato.