

TC77

Guida alle normative

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni sull'uso di questo dispositivo, fare riferimento al manuale dell'utente del TC77. Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.zebra.com/support>.

Informazioni sulle normative

Questo dispositivo è approvato da Zebra Technologies Corporation.

La presente guida si riferisce ai seguenti numeri di modello: TC77HL.

Tutti i dispositivi Zebra sono progettati in conformità ai regolamenti e alle normative dei Paesi in cui vengono commercializzati e riportano etichette a norma di legge.

Local language translation / Tradução do idioma local / Übersetzung in die lokale Sprache / Raduccion de idioma local / Traduction en langue locale / Prijevod na lokalni jezik / Traduzione in lingua locale / 現地語の翻訳 / 현지 언어 번역 / Перевод на местный язык / 本地語言翻譯 / 本地語言翻譯 / Yerel dil çeviri / Tlumaczenie na język lokalny : zebra.com/support

Eventuali modifiche o cambiamenti apportati ad apparecchiature Zebra e non espressamente approvati da Zebra possono invalidare il diritto dell'utente a utilizzare tali apparecchiature.

Temperatura di funzionamento massima dichiarata: 50 °C.

AVVERTENZA: utilizzare esclusivamente accessori, batterie e caricabatteria con certificazione UL e approvati da Zebra.

NON tentare mai di ricaricare batterie o computer portatili umidi o bagnati. Prima del collegamento a una fonte di alimentazione esterna, tutti i componenti devono essere perfettamente asciutti.

Prodotti con certificazione UL Listed dotati di tecnologia GPS

Underwriters Laboratories Inc. (UL) non ha eseguito un test delle prestazioni o dell'affidabilità del software operativo, del sistema hardware GPS (Global Positioning System) o di altri componenti del prodotto. UL ha eseguito solo test per incendi, urti o rischi potenzialmente letali come definito dagli standard per Safety for Information Technology Equipment di UL. Nella certificazione UL, non rientrano le prestazioni o l'affidabilità del software operativo GPS o del sistema hardware GPS. UL non fornisce alcuna dichiarazione, garanzia o certificazione in merito all'affidabilità o alle prestazioni delle funzionalità GPS di tale prodotto.

Bluetooth® Wireless Technology

Questo prodotto è un dispositivo Bluetooth® approvato. Per ulteriori informazioni o per visualizzare l'elenco dei prodotti finali, visitare la pagina Web all'indirizzo bluetooth.org/lpg/listings.cfm.

Conformità alle normative locali per dispositivi wireless

I contrasegni di conformità, soggetti a certificazione e applicati ai dispositivi, indicano che l'utilizzo delle radio è approvato nei seguenti Paesi e continenti: Stati Uniti, Canada, Giappone, Cina, Corea del Sud, Australia ed Europa.

Per i simboli di conformità alle norme vigenti negli altri Paesi, consultare la Dichiarazione di Conformità (DoC, Declaration of Conformity) disponibile all'indirizzo: zebra.com/doc.

Nota: l'Europa include Austria, Belgio, Bulgaria, Croazia, Repubblica Ceca, Cipro, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Ungheria, Islanda, Irlanda, Italia, Lettonia, Liechtenstein, Lituania, Lussemburgo, Malta, Paesi Bassi, Norvegia, Polonia, Portogallo, Romania, Repubblica Slovacca, Slovenia, Spagna, Svezia, Svizzera e Regno Unito.

AVVERTENZA: l'utilizzo dei dispositivi sprovvisti di etichetta di conformità è da ritenersi illegale.

Roaming nazionale

Nel dispositivo è integrata la funzionalità di roaming internazionale (IEEE802.11d), che consente di sintonizzare il prodotto sui canali corretti del Paese di utilizzo.

Modalità Wi-Fi Direct/Hotspot

Il funzionamento è consentito per i seguenti canali o bande supportati nel Paese di utilizzo:

- Canali 1 - 11 (2412 - 2462 MHz)
- Canali 36 - 48 (5150 - 5250 MHz)
- Canali 149 - 165 (5745 - 5825 MHz)

Frequenza di funzionamento: FCC e IC

Solo 5 GHz

Dichiarazione Industry Canada

AVVERTENZA: con riferimento alla banda 5150-5250 MHz, il dispositivo può essere utilizzato solo al coperto per ridurre il rischio di possibili interferenze co-channel con i sistemi satellitari mobili. I radar ad alta potenza, allocati come utenti primari (ovvero prioritari) per le bande 5250-5350 MHz e 5650-5850 MHz, possono causare interferenze e/o danneggiare i dispositivi LE-LAN.

AVERTISSEMENT: Le dispositive fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz est réservé uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux. Les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bands 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-Es.

Solo 2,4 GHz

In Italia, i canali disponibili per il funzionamento del protocollo 802.11 b/g sono compresi tra i canali 1 e 11. L'intervallo dei canali è limitato dal firmware.

Consigli utili in materia di salute e sicurezza

Raccomandazioni in materia di ergonomia

AVVERTENZA: per evitare o ridurre al minimo il rischio di danni dovuti a una postura scorretta, attenersi ai consigli forniti di seguito. Rivolgersi al responsabile locale della salute e della sicurezza e operare nel rispetto dei programmi di sicurezza per la prevenzione degli infortuni sul lavoro.

- Ridurre o eliminare i movimenti ripetitivi
- Mantenere una postura naturale
- Ridurre o evitare gli sforzi eccessivi
- Tenere a portata di mano gli oggetti utilizzati di frequente
- Svolgere attività a un'altezza adeguata
- Ridurre o eliminare le vibrazioni
- Ridurre o eliminare la pressione diretta
- Disporre di workstation regolabili
- Disporre di sufficiente spazio libero
- Disporre di un ambiente di lavoro adeguato
- Migliorare le procedure di lavoro

Installazione su veicoli

I segnali RF potrebbero interferire con sistemi elettronici del veicolo (inclusi quelli di sicurezza) che non sono stati installati in modo corretto o che non sono dotati di adeguata schermatura. Rivolgersi al produttore o a un suo rappresentante per informazioni sul veicolo. È, inoltre, consigliabile consultare il produttore circa eventuali apparecchiature installate sul veicolo.

L'airbag si attiva con una notevole forza. NON posizionare oggetti, incluse apparecchiature wireless portatili o fisse, nell'area sopra l'airbag o nel suo raggio d'azione. Se le apparecchiature wireless integrate nel veicolo non sono correttamente installate, l'attivazione dell'airbag potrebbe essere causa di lesioni gravi.

Il dispositivo deve essere collocato a portata di mano, in modo da poterlo utilizzare senza distogliere lo sguardo dalla strada.

NOTA: non è consentito collegare al dispositivo un sistema di allarme, acustico o luminoso, che si attiva alla ricezione di una chiamata su strade pubbliche.

IMPORTANTE: informarsi sulle leggi statali e locali in materia di utilizzo e montaggio del prodotto sul parabrezza prima dell'installazione.

Installazione sicura

- Non posizionare il telefono in modo che ostruisca la visuale del conducente o che ostacoli la guida del veicolo.
- Non posizionare il telefono sopra l'airbag.

Sicurezza stradale

Durante la guida, non utilizzare il dispositivo e non prendere appunti. Scorrere la rubrica telefonica o stilare un elenco delle cose da fare può distogliere l'attenzione dall'attività più importante, ovvero guidare con prudenza.

Quando si è al volante, occorre prestare la massima attenzione alla guida, che rappresenta la propria responsabilità del conducente. Informarsi sulle leggi e sulle norme che disciplinano l'utilizzo dei dispositivi wireless nelle aree di transito e rispettarle in ogni caso.

Quando si utilizza un dispositivo wireless mentre si è alla guida, occorre agire con buon senso e tenere a mente alcuni consigli utili:

- Acquisire dimestichezza con il dispositivo wireless e con tutte le funzionalità integrate, ad esempio la ricomposizione e la composizione veloce. Se disponibili, queste funzionalità consentono di effettuare chiamate senza distogliere l'attenzione dalla strada.
- Se disponibili, utilizzare dispositivi vivavoce o auricolari.
- 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 di condizioni meteorologiche avverse. Può essere rischioso guidare in presenza di pioggia, nevischio, neve, ghiaccio e, perfino, traffico intenso.
- Utilizzare in modo ragionevole il telefono e valutare sempre il traffico; se possibile, effettuare le chiamate prima di immettersi nel traffico o quando non si è in movimento. Cercare di pianificare le chiamate in modo da riceverle o effettuare quando il veicolo non è in movimento. Se è necessario effettuare una chiamata durante la guida, comporre soltanto alcuni numeri, controllare la strada e gli specchietti retrovisori, quindi continuare la composizione.
- Non intraprendere discussioni concitate o impegnative che potrebbero distrarre dalla guida. Interrompere le conversazioni che potrebbero distogliere l'attenzione dalla strada e informare la persona con cui si parla di essere al volante.
- Per le chiamate di emergenza, utilizzare il telefono wireless. In caso di incendio, incidenti stradali o emergenze mediche, chiamare i numeri di emergenza (911 negli Stati Uniti e 112 in Europa) o altri numeri di pronto intervento locali. Le chiamate di questo tipo sono gratuite sul telefono wireless e possono essere effettuate indipendentemente dalla presenza di un codice di protezione e, in base alla rete, con o senza scheda SIM inserita.
- Utilizzare il telefono wireless anche in caso di emergenze che coinvolgono altre persone. Se si è testimoni di un incidente stradale, si assiste a un reato o si verifica un'altra situazione di rischio in cui sono in pericolo vite umane, chiamare i servizi di emergenza (911 negli Stati Uniti e 112 in Europa) o altri numeri di pronto intervento locali.
- Se necessario, contattare l'assistenza stradale o un servizio di assistenza wireless speciale (non di emergenza). 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 wireless speciale (non di emergenza).

"I produttori di dispositivi wireless raccomandano di utilizzare il dispositivo/telefono durante la guida in modo sicuro".

Avvertenze per l'uso dei dispositivi wireless

AVVERTENZA: attenersi a tutte le note di attenzione relative all'utilizzo dei dispositivi wireless.

Ambienti potenzialmente pericolosi: utilizzo su veicoli

È necessario rispettare le restrizioni sull'utilizzo dei dispositivi radio in prossimità di depositi di carburante, impianti chimici, zone con atmosfera satura di sostanze chimiche o particolato (come polveri, pollini o polveri metalliche) o qualsiasi altra zona in cui, generalmente, viene raccomandato di spegnere il motore dei veicoli.

Sicurezza in aereo

Spegnere il dispositivo wireless quando richiesto dal personale di bordo o di terra. Se il dispositivo prevede una "modalità aereo" o una funzionalità analoga, rivolgersi al personale di bordo per informazioni sul suo utilizzo in volo.

⚠️ Sicurezza negli ospedali

L'energia in radiofrequenza emessa dai dispositivi wireless potrebbe interferire con le apparecchiature elettromedicali.

Si consiglia di spegnere i dispositivi wireless quando richiesto all'interno di ospedali, cliniche o strutture per l'assistenza sanitaria in genere. In questo modo, si evita il rischio di interferenze con apparecchiature medicali sensibili.

Pacemaker

I produttori di pacemaker consigliano di mantenere una distanza minima di 15 cm (6 pollici) tra i dispositivi wireless palmari e i pacemaker, al fine di evitare eventuali interferenze con il pacemaker stesso. Questi consigli sono in linea con i risultati di ricerche indipendenti e con le raccomandazioni fornite da Wireless Technology Research.

Portatori di pacemaker:

- Mantenere SEMPRE il dispositivo acceso ad almeno 15 cm (6 pollici) dal pacemaker.
- Non tenere il dispositivo nel taschino della giacca.
- Utilizzare l'orecchio più lontano dal pacemaker per ridurre al minimo la possibilità di interferenze.
- Se si sospettano interferenze, SPEGNERE il dispositivo.

Altri dispositivi medici

Per sapere se il dispositivo wireless può generare interferenze, rivolgersi al proprio medico o al produttore dell'apparecchiatura medicale.

⚠️ Linee guida sull'esposizione alle radiofrequenze

Informazioni sulla sicurezza

Riduzione dell'esposizione RF - Utilizzo corretto

Utilizzare il dispositivo solo come indicato nelle istruzioni fornite.

Standard internazionali

Il prodotto è conforme agli standard di livello internazionale in materia di esposizione ai campi elettromagnetici generati dai dispositivi radio. Per informazioni sull'esposizione umana ai campi elettromagnetici in ambito internazionale, consultare la Dichiarazione di Conformità (DoC) di Zebra all'indirizzo zebra.com/doc.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza dell'energia RF proveniente da dispositivi wireless, visitare il sito Web all'indirizzo zebra.com/responsibility, sezione Corporate Responsibility.

Europa

Questo dispositivo è stato collaudato per il normale funzionamento come apparecchio portatile. Utilizzare esclusivamente custodie, ganci per cintura e accessori analoghi approvati da Zebra per garantire la conformità alle normative UE.

Stati Uniti e Canada

Dichiarazione in materia di co-locazione

Per garantire la conformità ai 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 un trasmettitore o un'antenna, ad eccezione di quelli approvati in questa presentazione.

Utilizzare esclusivamente custodie, ganci per cintura e accessori analoghi approvati da Zebra per garantire la conformità alle normative FCC. Evitare l'uso di custodie, ganci per cintura e accessori analoghi prodotti da terzi, poiché potrebbero non rispettare i requisiti di conformità FCC in materia di esposizione alle radiofrequenze. I modelli di telefono che dispongono di una valutazione dei livelli SAR collaudati secondo le linee guida FCC sulle emissioni di radiofrequenza hanno ottenuto la relativa autorizzazione. Le informazioni sui livelli SAR per questi modelli di telefono sono depositate presso l'FCC e rese disponibili nella sezione Display Grant della pagina Web www.fcc.gov/et/ea/fccid.

Dispositivi palmari

Questo dispositivo è stato collaudato per il normale funzionamento come apparecchio portatile. Utilizzare esclusivamente custodie, ganci per cintura e accessori analoghi approvati da Zebra per garantire la conformità alle normative FCC. Evitare l'uso di custodie, ganci per cintura e accessori analoghi prodotti da terzi, poiché potrebbero non rispettare i requisiti di conformità FCC in materia di esposizione alle radiofrequenze.

Per ottemperare ai requisiti degli Stati Uniti e del Canada in materia di esposizione RF, i dispositivi trasmittenti devono essere posizionati a una distanza minima di 1,5 cm dal corpo delle persone durante il funzionamento.

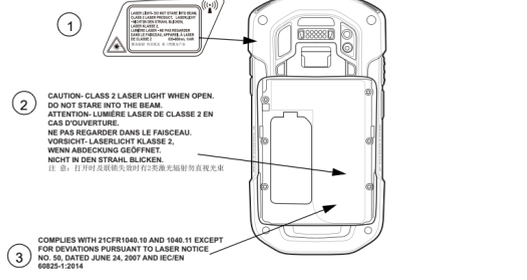
Pour satisfaire aux exigences Américaines et Canadiennes d'exposition aux radio fréquences, un dispositif de transmission doit fonctionner avec une distance de séparation minimale de 1.5 cm ou plus de corps d'une personne.

⚠️ Dispositivi laser

Gli scanner laser di classe 2 utilizzano un diodo a luce visibile a bassa potenza. Come nel caso di tutte le sorgenti di luce intensa (ad esempio il sole), evitare di fissare direttamente il raggio luminoso. L'esposizione temporanea a laser di Classe 2 non viene ritenuta dannosa.

AVVERTENZA: l'utilizzo dei comandi, l'introduzione di modifiche e l'esecuzione di procedure diversi da quanto specificato nel presente documento possono determinare un'esposizione pericolosa ai raggi laser.

Etichette dello scanner



Testo delle etichette:

- LUCE LASER: NON FISSARE IL RAGGIO. PRODOTTO CON LASER DI CLASSE 2.
- AVVERTENZA: UNA VOLTA APERTO IL PRODOTTO, VIENE EMESSA UNA LUCE LASER DI CLASSE 2. NON FISSARE IL RAGGIO.
- CONFORME ALLE NORMATIVE 21CFR1040.10 E 1040.11, FATTA ECCEZIONE PER LE DEROGHE PREVISTE DALLE NORMATIVE LASER N. 50, DEL 24 GIUGNO 2007 E IEC/EN 60825-1:2014

Dispositivi LED

Classificato come "EXEMPT RISK GROUP" (GRUPPO DI RISCHIO ESENTE) in base alle norme IEC 62471:2006 ed EN 62471:2008.

SE4750: Durata impulso: 1,7 ms.

SE4770: Durata impulso: 4 ms.

Alimentazione

Utilizzare solo un alimentatore certificato ITE [SELV] approvato da Zebra, con le specifiche elettriche seguenti: uscita 5,4 V c.c., min. 3,0 A, temperatura ambiente massima di 50 °C. L'utilizzo di un altro tipo di alimentatore può risultare pericoloso e renderebbe nulla qualsiasi approvazione assegnata a questa unità.

Batterie e alimentatori

Informazioni sulle batterie

AVVERTENZA: se la batteria viene sostituita con un modello non corretto, possono verificarsi rischi di esplosione. Attenersi alle istruzioni per lo smaltimento delle batterie.

Utilizzare solo batterie approvate da Zebra. Gli accessori con funzione di ricarica delle batterie sono approvati per i seguenti modelli di batterie:

- Modello: BT-000318 (3,7 VCC, 4500 mAh)
- Modello: BT-000318A (3,8 VCC, 6650 mAh)
- Modello: BT-000318B (3,85 VCC, 4500 mAh)

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

Tuttavia, le batterie possono essere utilizzate o conservate per un periodo limitato di tempo, dopo il quale sarà necessario sostituirlle. Fattori come temperature rigide o elevate, condizioni ambientali avverse o di estrema umidità e cadute violente possono influire sul ciclo di vita effettivo delle batterie.

Se il periodo di conservazione supera i sei (6) mesi, potrebbe verificarsi un deterioramento irreversibile della qualità generale del prodotto. Conservare le batterie al 50% della carica, in un luogo fresco e asciutto dopo averle rimosse dall'apparecchiatura, per evitare perdite di capacità o di elettroliti e arrugginimento delle parti metalliche. Controllare il livello di carica e ricaricare le batterie fino a metà almeno una volta all'anno, se si prevede di conservarle per un periodo di tempo superiore a un anno.

Se si rileva una riduzione significativa della durata operativa, sostituire la batteria. Tutte le batterie Zebra dispongono di un anno di garanzia standard, che copre sia le batterie acquistate separatamente che quelle in dotazione con gli scanner per codici a barre o i computer portatili. Per ulteriori informazioni sulle batterie Zebra, visitare il sito Web: zebra.com/batterybasics.

Linee guida sulla sicurezza delle batterie

La batteria deve essere ricaricata in un luogo privo di sostanze chimiche, materiali infiammabili o detriti. Prestare estrema attenzione quando il dispositivo viene ricaricato in un ambiente non commerciale.

- Seguire le linee guida sull'utilizzo, sulla conservazione e sulla ricarica delle batterie riportate nel manuale dell'utente.
- L'utilizzo improprio della batteria potrebbe provocare incendi, esplosioni o altri pericoli.

- Per la ricarica delle batterie di un dispositivo mobile, è necessario che il caricabatteria e le batterie si trovino a una temperatura compresa tra 0 °C e 40 °C (+32 °F e +104 °F).
- Non utilizzare batterie e caricabatteria non compatibili. L'utilizzo di una batteria o un caricabatteria non compatibile potrebbe provocare incendi, esplosioni, perdite o altri rischi. Per eventuali domande sulla compatibilità di una batteria o di un caricabatteria, contattare l'assistenza tecnica Zebra.
- I dispositivi ricaricabili tramite porta USB devono essere collegati esclusivamente a prodotti che presentano il logo USB-IF o che hanno superato i test di conformità USB-IF.
- Non aprire, disassemblare, schiacciare, piegare o deformare, forare o distruggere la batteria.
- A seguito di un forte impatto del dispositivo su una superficie solida, la batteria potrebbe surriscaldarsi.
- Non cortocircuitare la batteria ed evitare il contatto di oggetti metallici o conduttivi con i terminali della batteria.
- Non modificare o ricostituire la batteria, non tentare di inserire corpi estranei al suo interno, non immergerla o esporla all'acqua o ad altri liquidi ed evitare l'esposizione a fiamme, esplosioni o altri pericoli.
- Evitare di conservare o lasciare l'apparecchiatura in ambienti che potrebbero surriscaldarsi, ad esempio in un veicolo parcheggiato o accanto a un termosifone o ad altre fonti di calore. Non collocare la batteria nel forno a microonde o in un'asciugatrice.
- Per l'utilizzo della batteria da parte dei bambini, è necessaria la supervisione di un adulto.
- Attenersi alle normative locali per lo smaltimento delle batterie ricaricabili.
- Non gettare le batterie nel fuoco.
- Se una batteria viene ingerita accidentalmente, rivolgersi subito a un medico.
- In caso di perdite dalla batteria, evitare che il liquido fuoriuscito entri in contatto con la pelle o con gli occhi. In caso di contatto, lavare l'area interessata con abbondante acqua e rivolgersi a un medico.
- Se si sospettano danni all'apparecchiatura o alla batteria, contattare l'assistenza Zebra per richiedere un controllo.

Utilizzo con apparecchi acustici - FCC

Se alcuni dispositivi wireless vengono utilizzati vicino ad alcuni apparecchi acustici (compresi gli impianti cocleari), è possibile che gli utenti avvertano ronzii, brusii o altri rumori di fondo. Alcuni apparecchi acustici sono più immuni di altri alle interferenze, la cui quantità può variare da un dispositivo wireless all'altro. In caso di interferenze, è consigliabile rivolgersi al fornitore dell'apparecchio acustico per individuare una possibile soluzione.

Per alcuni modelli in commercio, il settore della telefonia wireless ha introdotto una classificazione specifica che consente ai portatori di dispositivi acustici di trovare il prodotto telefonico più compatibile. Nella classificazione non sono, però, compresi tutti i modelli. I terminali Zebra classificati sono inclusi con la classe corrispondente nella Dichiarazione di Conformità (DoC) disponibile all'indirizzo www.zebra.com/doc.

Le classificazioni non sono garantite. I risultati variano in base all'apparecchio acustico utilizzato e al grado di perdita dell'udito. Se l'apparecchio acustico è soggetto a interferenze, potrebbe non essere possibile utilizzare correttamente anche un telefono dotato di classificazione. Il modo migliore per valutare il dispositivo in base alle proprie esigenze è provare a utilizzarlo con l'apparecchio acustico.

Sistema di classificazione ANSI C63.19

Classificazioni M: i telefoni con classificazione M3 o M4 soddisfano i requisiti FCC e producono in genere meno interferenze rispetto ai telefoni non classificati. La classificazione M4 è la migliore/più elevata.

Classificazioni T: i telefoni con classificazione T3 o T4 soddisfano i requisiti FCC e hanno maggiori possibilità di utilizzo con il telecom di un apparecchio acustico ("T Switch" o "Telephone Switch") rispetto ai telefoni non classificati. La classificazione T4 è la migliore/più elevata (si noti che non tutti gli apparecchi acustici sono dotati di telecoili).

Gli apparecchi acustici possono, inoltre, essere classificati in base al grado di immunità a questo tipo di interferenze. Per informazioni sulle caratteristiche dell'apparecchio utilizzato, rivolgersi al produttore o al proprio medico specialista. Maggiore è il livello di immunità dell'apparecchio acustico, minore è la probabilità di captare interferenze emesse dai telefoni cellulari.

Compatibilità con gli apparecchi acustici

Questo telefono è stato collaudato e certificato per l'uso con gli apparecchi acustici per alcune delle tecnologie wireless utilizzate. Tuttavia, il telefono potrebbe utilizzare delle tecnologie wireless più recenti non ancora collaudate per l'utilizzo con gli apparecchi acustici. È importante provare le varie funzionalità del telefono accuratamente e in diverse posizioni, utilizzando l'apparecchio acustico o l'impianto cocleare in uso, allo scopo di determinare se si avvertono delle interferenze. Consultare il service provider o il produttore del telefono per informazioni sulla compatibilità con gli apparecchi acustici. Per informazioni sui criteri di restituzione o sostituzione, rivolgersi al service provider o al rivenditore del telefono.

Questo telefono è stato testato per la conformità allo standard ANSI C63.19 e certificato per l'uso con gli apparecchi acustici con la classificazione M3 e T3. Il contrassegno HAC riportato sul dispositivo ne indica la conformità ai requisiti delle normative FCC.

Requisiti in materia di interferenze in radiofrequenza (FCC)

Nota: la presente apparecchiatura è stata sottoposta a test 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 adeguata contro le interferenze dannose negli ambienti domestici. 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. 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 completare una o più procedure descritte di seguito:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente
- 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 ricevere assistenza.

Radiotrasmittitori (Parte 15)

Il presente dispositivo è conforme alle disposizioni della Parte 15 delle normative FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni riportate di seguito: (1) il presente dispositivo non può causare interferenze pericolose e (2) deve accettare tutte le interferenze ricevute, comprese quelle che possono causare funzionamenti indesiderati.

Requisiti in materia di interferenze in radiofrequenza: Canada

Etichetta di conformità Innovation, Science and Economic Development Canada ICES-003: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Radiotrasmettitori

Questo dispositivo è conforme agli standard RSS esenti da licenza di Industry Canada. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni riportate di seguito: (1) il presente dispositivo non può causare interferenze e (2) deve accettare tutte le interferenze ricevute, comprese quelle che possono causare funzionamenti indesiderati.

Le présent appareil est conforme aux CNR d’Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L’exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Dichiarazione di conformità

Il testo completo della Dichiarazione di conformità USA/Canada è disponibile al seguente indirizzo Internet: **zebra.com/doc**.

CE Marcatura e Spazio Economico Europeo (SEE)

L'uso delle reti RLAN a 5 GHz nell'area SEE è soggetto alle seguenti restrizioni:

- La gamma 5,15 - 5,35 GHz è limitata solo all'uso in interni.

Dichiarazione di conformità

Con la presente Zebra dichiara che questa apparecchiatura radio è conforme alle direttive 2014/53/EU e 2011/65/EU. Eventuali limitazioni della radio all'interno dei paesi SEE sono riportate nell'Appendice A della Dichiarazione di conformità UE. Il testo completo della Dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: **zebra.com/doc**.

Importatore UE: Zebra Technologies B.V

Indirizzo: Mercurius 12, 8448 GX Heerenveen, Paesi Bassi

Dichiarazione di avvertenza di Classe B ITE (Corea)

기종별	사용자안내문
B급 기기 (가정용 방송통신기자재)	이 기기는 가정용 (B급) 전자파적합 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Altri Paesi

Australia

The use of 5 GHz RLAN in Australia is restricted in the following band 5.60 – 5.65GHz.

Brasile

Declarações Regulamentares para TC77HL - Brasil

Nota: A marca de certificação se aplica ao Transceptor, mod TC77HL. Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em Sistemas devidamente autorizados.

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

Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução n°242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência, de acordo com as Resoluções n° 303/2002 e 533/2009.

“Este dispositivo está em conformidade com as diretrizes de exposição à radiofrequência quando posicionado pelo menos a 0,5 centímetros de distância do corpo.”

Cile

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

Conforme a Resolución 755 parte j.1, se ajustará el dispositivo a operar en interiores en las siguientes bandas con una potencia máxima radiada no superior a 150mW:

- 2.400 a 2.483,5 MHz
- 5.150 a 5.250MHz
- 5.250 a 5.350MHz
- 5.470 a 5.725MHz
- 5.725 a 5.850MHz

Además, de acuerdo con Resolución 755, para la banda 5150-5250MHz la operación del equipo estará restringida al interior de inmuebles y la densidad de potencia radiada máxima no supera 7,5mW/MHz en cualquier banda de 1MHz y 0.1875mW/25kHz en cualquier banda de 25kHz.

Para la tecnología NFC en la banda 13.553 a 13.567 kHz, la intensidad de campo eléctrico no excederá 20 mV/m a 30 metros, conforme a Resolución 755 parte Art 1. e).

合格证：



Unione doganale eurasiatica

Данный продукт соответствует требованиям знака ЕАС.



Hong Kong

In accordance with HKTA1039, the band 5.15GHz - 5.35GHz is for indoor operation only.

Messico

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

South Korea

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다

Taiwan

臺灣

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。

低功率射頻器材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。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材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。

應避免影響附近雷達系統之操作

減少電磁波影響，請妥適使用

型號 TC77HL: SAR 標準值 2.0 W/kg；送測產品實測值為：0.323 W/kg

公司資訊

台灣斑馬科技股份有限公司 / 台北市信義區松高路9 號 13 樓



「廢電池請回收」

Turchia

Bu cihaz Türkçe karakterlerin tamamını ihtiva eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 (veya sonraki sürümünkodu) ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 (veya sonraki sürümün kodu) teknik özelliklerine uygundur.

Ucraina

Дане обладнання відповідає вимогам технічного регламенту № 1057, 2008 на обмеження щодо використання деяких небезпечних речовин в електричних та електронних пристроях.

Thailandia

เครื่องใช้โทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้องตามข้อกำหนดของ กททช .

RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche)

Per clienti UE: per i prodotti al termine del ciclo di vita, consultare le indicazioni per il riciclaggio/lo smaltimento all'indirizzo: **zebra.com/weee**.

Dichiarazione di conformità RAEE (Turchia)

EEEYönetmeliğine Uygundur.

Contratto di licenza con l'utente finale

IMPORTANTE, LEGGERE CON ATTENZIONE: il presente Contratto di licenza con l'utente finale ("EULA") è un accordo legale tra l'utente (sia esso un individuo o una singola entità) ("Licenziatario") e Zebra International Holdings Corporation ("Zebra") per il software, di proprietà di Zebra e delle relative società affiliate e i suoi fornitori e licenziatari di terze parti, che accompagna il presente Contratto di licenza con l'utente finale e include istruzioni leggibili dal computer utilizzate da un processore per eseguire specifiche operazioni diverse da quelle utilizzate al solo scopo di avviare l'hardware durante una sequenza di avvio ("Software"). CON L'UTILIZZO DEL SOFTWARE, L'UTENTE CONFERMA L'ACCETTAZIONE DEI TERMINI DEL PRESENTE CONTRATTO DI LICENZA. SE NON SI ACCETTANO TALI TERMINI, NON UTILIZZARE IL SOFTWARE.

1. CONCESSIONE DI LICENZA. Zebra concede all'utente, il Cliente finale, i seguenti diritti a condizione di attenersi a tutti i termini e le condizioni del presente EULA: per il Software associato all'hardware proprietario, Zebra concede all'utente una licenza limitata, personale e non esclusiva, per il periodo di validità del presente Contratto, per l'utilizzo del Software solo ed esclusivamente per l'uso interno, a sostegno del funzionamento dell'hardware Zebra associato e per nessun altro scopo. Nella misura in cui una qualsiasi parte del Software viene fornita all'utente in un modo progettato per

essere installato dall'utente, l'utente può installare una copia del Software su un solo disco rigido o su un altro dispositivo di archiviazione per una stampante, un computer, una workstation, un terminale, un controller, un punto di accesso o altri dispositivi elettronici digitali, a seconda dei casi (un "Dispositivo elettronico"), e l'utente può accedere e utilizzare tale Software come installato su tale Dispositivo elettronico purché venga eseguita una sola copia di tale Software. Per l'applicazione Software autonoma, l'utente può installare, accedere, visualizzare ed eseguire solo il numero di copie del Software a cui ha diritto. L'utente può eseguire una sola copia del Software in formato leggibile dal computer solo per scopi di backup, a condizione che tale copia di backup includa tutti i copyright o le altre avvertenze relative alla proprietà contenute nell'originale. In assenza di un contratto di assistenza, l'utente ha diritto, per un periodo di novanta (90) giorni da quando l'istanza del Software (o dell'hardware che include il Software) è stata inizialmente spedita da Zebra oppure scaricata dal Cliente finale, per ottenere, se disponibili, gli aggiornamenti, dal supporto tecnico operativo e da Zebra, senza includere il supporto per l'implementazione, l'integrazione o la distribuzione ("Periodo di validità"). L'utente potrebbe non ottenere gli aggiornamenti da Zebra dopo il Periodo di validità, a meno che non sia coperto da un contratto di assistenza o da altri accordi scritti stipulati con Zebra.

Alcuni elementi del Software potrebbero essere soggetti a licenze open source. Le disposizioni delle licenze open source possono sovrascrivere alcuni dei termini del presente EULA. Zebra rende disponibili all'utente le licenze open source applicabili su un file Leggimi o le note legali sul proprio dispositivo e/o nelle guide di riferimento del sistema o nelle guide di riferimento dell'interfaccia della riga di comando (CLI, Command Line Interface), associate a determinati prodotti Zebra.

1.1 Utenti autorizzati. Per un'applicazione Software autonoma, le licenze concesse sono soggette alla condizione per cui l'utente deve garantire che il numero massimo di utenti autorizzati ad accedere e a usare il Software, in modalità autonoma o contemporaneamente, sia uguale al numero di licenze utente per le quali ha ricevuto il diritto all'uso tramite un membro partner di canale Zebra o da Zebra. L'utente può acquistare ulteriori licenze in qualsiasi momento mediante il pagamento delle spese corrispondenti al membro partner di canale Zebra o a Zebra.

1.2 Trasferimento del Software. L'utente può trasferire il presente EULA e i diritti relativi al Software o gli aggiornamenti concessi a terze parti in connessione con il supporto o la vendita di un dispositivo accompagnato dal Software o in connessione con un'applicazione Software autonoma durante il Periodo di validità o di copertura tramite un contratto di assistenza Zebra. In questo caso, il trasferimento deve includere tutto il Software (compresi tutti i componenti, i supporti e il materiale stampato, eventuali aggiornamenti e il presente EULA); inoltre, l'utente non è autorizzato a conservare copie del Software. Il trasferimento non potrà avvenire in modo indiretto, ad esempio tramite spedizione. Prima del trasferimento, l'utente finale beneficiario del Software deve accettare tutti i termini dell'EULA. Se il Licenziatario acquista prodotti Zebra e il Software in licenza per l'uso da parte di un utente finale del Governo degli Stati Uniti, il Licenziatario può trasferire tale licenza Software, ma solo se: (i) il Licenziatario trasferisce tutte le copie di tale Software all'utente finale del Governo degli Stati Uniti o a un cessionario provvisorio e (ii) il Licenziatario ha innanzitutto ottenuto dal cessionario (se applicabile) e dall'utente finale un contratto di licenza con l'utente finale contenente restrizioni sostanzialmente identiche a quelle contenute nel presente Contratto. Ad eccezione di quanto indicato in precedenza, il Licenziatario e qualsiasi cessionario autorizzato da questa disposizione non possono utilizzare in altro modo oppure trasferire o rendere disponibili eventuali programmi software Zebra a terzi né permettere ad altri di effettuare tale operazione.

2. RISERVA DI DIRITTI E PROPRIETÀ. Zebra si riserva tutti i diritti non espressamente concessi all'utente nel presente EULA. Il Software è protetto dalle leggi sul copyright e da altre leggi e trattati sulla proprietà intellettuale. Zebra o i suoi fornitori detengono la titolarità, il copyright e altri diritti di proprietà intellettuale sul Software. Il Software è concesso in licenza, non venduto. 3. LIMITAZIONI SUI DIRITTI DELL'UTENTE FINALE. L'utente non è autorizzato a decodificare, disassemblare, decompilare o comunque tentare di individuare il codice sorgente o gli algoritmi del Software (fatta eccezione per i casi in cui le suddette attività siano espressamente consentite dalla legge in vigore nonostante questa limitazione), modificare o disattivare eventuali funzioni del Software o creare altri prodotti basati sul Software. Non è consentito concedere in affitto, in leasing, in prestito, in licenza o fornire servizi di hosting commerciale in relazione al Software. 4. CONSENSO ALL'USO DEI DATI. L'utente accetta che Zebra e le relative società affiliate possano raccogliere e utilizzare le informazioni tecniche raccolte come parte dei servizi di assistenza per il Software forniti all'utente che non identificano personalmente l'utente. Zebra e le relative società affiliate possono utilizzare tali informazioni esclusivamente per migliorare i propri prodotti o fornire tecnologie o servizi personalizzati. In qualsiasi momento, le informazioni personali verranno trattate in conformità con l'Informativa sulla privacy di Zebra, che può essere consultata all'indirizzo **zebra.com**.

5. INFORMAZIONI SULLA POSIZIONE. Tramite il Software, l'utente può raccogliere i dati basati sulla posizione da parte di uno o più dispositivi client che potrebbero consentire di tenere traccia della posizione effettiva di tali dispositivi client. Zebra declina espressamente qualsiasi responsabilità per l'utilizzo o l'uso improprio dei dati basati sulla posizione. L'utente accetta di pagare tutti i ragionevoli costi e le spese sostenuti da Zebra derivanti da o correlati alle rivendicazioni di terzi dovuti all'uso dei dati basati sulla posizione. 6. VERSIONI SOFTWARE. Durante il Periodo di validità, Zebra o i suoi membri partner di canale possono rendere disponibili all'utente le versioni software man mano che diventano disponibili a partire dal momento in cui l'utente ha ottenuto la sua copia iniziale del Software. Il presente EULA si applica a tutti i componenti della versione che Zebra può rendere disponibili per l'utente dopo che ha ottenuto la sua copia iniziale del Software, a meno che Zebra non fornisca altri termini di licenza insieme a tale versione. Per ricevere il Software fornito tramite il rilascio, l'utente deve essere in possesso di una licenza per il Software identificata da Zebra come avente diritto alla versione. Si consiglia di controllare periodicamente la disponibilità di un contratto di assistenza Zebra per assicurarsi di avere diritto a ricevere le versioni Software disponibili. Alcune funzioni del Software potrebbero richiedere all'utente di disporre dell'accesso a Internet e potrebbero essere soggette alle restrizioni imposte dall'amministratore della rete o dal provider di servizi Internet.

7. VINCOLI ALLE ESPORTAZIONI. L'utente prende atto che il Software è soggetto ai vincoli alle esportazioni di vari Paesi. L'utente accetta di conformarsi a tutte le leggi nazionali e internazionali applicabili al Software, incluse tutte le leggi e normative sui vincoli alle esportazioni. 8. ASSEGNAZIONE. L'utente non può assegnare il presente Contratto o eventuali diritti od obblighi di cui sopra (derivanti dall'applicazione della legge o altrimenti) senza il previo consenso scritto di Zebra. Zebra può assegnare il presente Contratto e i relativi diritti e obblighi senza il consenso dell'utente. Salvo quanto detto, il presente Contratto sarà vincolante e produrrà effetti a beneficio delle parti e dei rispettivi rappresentanti legali, successori e aventi diritto. 9. RESCISSIONE. Il presente EULA è valido fino alla sua rescissione. I diritti stabiliti dalla presente Licenza cesseranno automaticamente e senza alcun preavviso da parte di Zebra se l'utente non si attiene ai termini e alle condizioni del presente EULA. Zebra si riserva il diritto di rescindere il presente Contratto offrendo un contratto sostitutivo per il Software o per qualsiasi nuova versione del Software, che condiziona l'uso continuato del Software o di tale nuova versione in base all'accettazione di tale Contratto sostitutivo. In caso di rescissione del presente EULA, l'utente deve cessare qualsiasi uso del Software e distruggere tutte le copie, complete o parziali, del Software. 10. ESCLUSIONE DI GARANZIA. A MENO CHE NON VENGA SEPARATAMENTE DICHIARATO IN UNA GARANZIA LIMITATA ESPLICITA PER ISCRITTO, TUTTI I PROGRAMMI SOFTWARE FORNITI DA ZEBRA SONO FORNITI "COSÌ COME SONO" E "COME DISPONIBILI", SENZA GARANZIE DI ALCUN TIPO DA PARTE DI ZEBRA, SIANO ESSE ESPLICITE O IMPLICITE. NELLA MISURA MASSIMA POSSIBILE CONFORMEMENTE ALLA LEGGE APPLICABILE, ZEBRA DECLINA QUALSIASI RESPONSABILITÀ, ESPLICITA, IMPLICITA O DI LEGGE, COMPRESSE, IN VIA ESEMPLIFICATIVA, GARANZIE IMPLICITE DI COMMERCIALIZZABILITÀ, QUALITÀ SODDISFACENTE O ESECUZIONE A REGOLA D'ARTE, IDONEITÀ PER UN SCOPO SPECIFICO, AFFIDABILITÀ O DISPONIBILITÀ, ACCURATEZZA, ASSENZA DI VIRUS, NON VIOLAZIONE DEI DIRITTI DI TERZI O DI ALTRI. ZEBRA NON GARANTISCE CHE IL FUNZIONAMENTO DEL SOFTWARE SARÀ ININTERROTTO O PRIVO DI ERRORI. NELLA MISURA IN CUI IL SOFTWARE COPERTO DAL PRESENTE EULA INCLUDA LIBRERIE DI EMULAZIONE, TALI LIBRERIE NON FUNZIONANO CORRETTAMENTE AL 100% O NON COPRONO AL 100% LE FUNZIONALITÀ DA EMULARE, PERTANTO VENGONO OFFERTE "COSÌ COME SONO" CON TUTTI I DIFETTI E TUTTE LE ESCLUSIONI E LE LIMITAZIONI CONTENUTE NEL PRESENTE PARAGRAFO E IL PRESENTE CONTRATTO SI APPLICA A TALI LIBRERIE DI EMULAZIONE. ALCUNE GIURISDIZIONI NON CONSENTONO L'ESCLUSIONE O LA LIMITAZIONE DELLE GARANZIE IMPLICITE, PERTANTO LA SUDDETTA ESCLUSIONE O LIMITAZIONE POTREBBE NON ESSERE APPLICABILE ALL'UTENTE. NESSUN AVVISO O INFORMAZIONE, IN FORMA VERBALE O SCRITTA, FORNITI ALL'UTENTE DA ZEBRA O DALLE RELATIVE SOCIETÀ AFFILIATE, POTRÀ MODIFICARE QUESTA ESCLUSIONE DI GARANZIE DA PARTE DI ZEBRA RELATIVAMENTE AL SOFTWARE O CREARE ALTRE GARANZIE DI QUALSIASI TIPO.

11. APPLICAZIONI DI TERZE PARTI. Alcune applicazioni di terze parti potrebbero essere incluse o scaricate con questo Software. Zebra non fornisce alcuna garanzia circa queste applicazioni. Dal momento che Zebra non ha alcun controllo su tali applicazioni, l'utente riconosce e accetta che Zebra non si assume alcuna responsabilità per tali applicazioni. L'utente riconosce e concorda espressamente che l'uso di applicazioni di terzi è a suo esclusivo rischio e si assume tutta la responsabilità in caso di prestazioni, qualità e accuratezza insoddisfacenti. L'utente accetta che Zebra non sarà ritenuta responsabile, direttamente o indirettamente, per eventuali danni o perdite, compresi, a titolo esemplificativo, danni o perdita di dati causati da, o in connessione con, l'uso o l'affidamento su tali contenuti di terze parti, prodotti o servizi disponibili su o attraverso tale applicazione. L'utente riconosce e accetta che l'utilizzo di qualsiasi applicazione di terze parti è regolato dalle condizioni d'uso, dal contratto di licenza, dall'informativa sulla privacy o da altri tipi di accordi stipulati con il provider di tali applicazioni di terze parti e che tutte le informazioni o i dati personali che l'utente, consapevolmente o inconsapevolmente, fornisce a tali provider saranno soggetti alla relativa informativa sulla privacy, se esistente. ZEBRA DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ PER QUALSIASI DIVULGAZIONE DI INFORMAZIONI O ALTRE PRATICHE DA PARTE DI QUALSIASI PROVIDER DI APPLICAZIONI DI TERZE PARTI. ZEBRA DECLINA ESPRESSAMENTE QUALSIASI GARANZIA RELATIVA AL FATTO CHE LE INFORMAZIONI PERSONALI VENGANO ACQUISITE DA QUALSIASI PROVIDER DI APPLICAZIONI DI TERZE PARTI O ALL'EVENTUALE USO DI TALI INFORMAZIONI PERSONALI DA PARTE DI TALI PROVIDER DI APPLICAZIONI DI TERZE PARTI.

12. LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ. ZEBRA NON SARÀ RITENUTA RESPONSABILE PER EVENTUALI DANNI DI QUALSIASI TIPO DERIVANTI O RELATIVI ALL'USO O ALL'IMPOSSIBILITÀ DI UTILIZZARE IL SOFTWARE O QUALSIASI APPLICAZIONE DI TERZE PARTI, I RELATIVI CONTENUTI O FUNZIONALITÀ, COMPRESI, IN VIA ESEMPLIFICATIVA, DANNI CAUSATI DA O RELATIVI A ERRORI, OMISSIONI, INTERRUZIONI, DIFETTI, RITARDO NEL FUNZIONAMENTO O NELLA TRASMISSIONE, VIRUS, PROBLEMI DI CONNESSIONE, TARIFFE PER L'UTILIZZO DELLA RETE, ACQUISTI IN-APP E ALTRI DANNI DIRETTI, INDIRETTI, SPECIALI, ACCIDENTALI, ESEMPLARI O CONSEGUENZIALI, ANCHE SE ZEBRA SIA STATA INFORMATA DELLA POSSIBILITÀ DEL VERIFICARSI DI TALI DANNI. ALCUNE GIURISDIZIONI NON CONSENTONO L'ESCLUSIONE O LA LIMITAZIONE DI DANNI INCIDENTALI O CONSEGUENZIALI, PERTANTO LE SUDDETTE ESCLUSIONI O LIMITAZIONI POTREBBERO NON ESSERE APPLICABILI. A PRESCINDERE DA QUANTO SOPRA ESPOSTO, LA RESPONSABILITÀ COMPLESSIVA DI ZEBRA NEI CONFRONTI DELL'UTENTE PER PERDITE, DANNI E CAUSE D'AZIONE, COMPRESI, IN VIA ESEMPLIFICATIVA, QUELLI BASATI SUL CONTRATTO, NEGLIGENZA O ALTRO, DERIVANTI DALL'USO DEL SOFTWARE O DELLE APPLICAZIONI DI TERZE PARTI DA PARTE DELL'UTENTE, O SU QUALSIASI ALTRA CLAUSOLA DEL PRESENTE EULA, NON POTRÀ SUPERARE IL VALORE DI MERCATO DEL SOFTWARE O L'IMPORTO PAGATO DALL'ACQUIRENTE SPECIFICAMENTE PER IL SOFTWARE. LE SUDDETTE LIMITAZIONI, ESCLUSIONI E CLAUSOLE DI ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ (COMPRESSE LE SEZIONI 10, 11, 12 E 15) VERRANNO APPLICATE NELLA MISURA MASSIMA CONSENTITA DALLA LEGGE IN VIGORE, ANCHE SE I RIMEDI NON DOVESSERO RAGGIUNGERE LA LORO FINALITÀ FONDAMENTALE. 13. PROVVEDIMENTO INGIUNTIVO. L'utente riconosce che, in caso di violazione di qualsiasi disposizione del presente Contratto, Zebra non ne ricaverà un'adeguata ricompensa in denaro o danni. Zebra è pertanto autorizzata a ottenere un'ingiunzione contro tale violazione da parte della corte di un tribunale competente immediatamente dopo la richiesta senza il deposito di una cauzione. Il diritto di Zebra di ottenere un provvedimento ingiuntivo non deve limitare il suo diritto a procurarsi ulteriori rimedi.

14. MODIFICHE. Nessuna modifica al presente Contratto sarà vincolante, a meno che non sia formulata per iscritto e firmata da un rappresentante autorizzato della parte contro la quale si richiede l'approvazione di tale modifica.

15. DIRITTI LIMITATI PER GLI UTENTI FINALI DEL GOVERNO DEGLI STATI UNITI. Questa disposizione è valida solo per gli utenti finali del governo degli Stati Uniti. Il Software è un "articolo commerciale" come definito nella sezione 48 C.F.R. Parte 2.101, composto dal "software per computer commerciale" e dalla "documentazione del software per computer" secondo la definizione di tali termini riportata nelle sezioni 48 C.F.R. Parte 252.227-7014 (a)(1) e 48 C.F.R. Parte 252.227-7014 (a)(5) e utilizzata nelle sezioni 48 C.F.R. Parte 12.212 e 48 C.F.R. Parte 227.7202, a seconda dei casi. In conformità con 48 C.F.R. Parte 12.212, 48 C.F.R. Parte 252.227-7015, 48 C.F.R. Parte 227.7202-1 e 227.7202-4, 48 C.F.R. Parte 52.227-19 e con altre sezioni rilevanti del Codice dei regolamenti federali, a seconda dei casi, il Software è distribuito e concesso in licenza a utenti finali del governo degli Stati Uniti (a) solo come articolo commerciale e (b) con i suoi diritti garantiti a tutti gli altri utenti finali, conformemente ai termini e alle condizioni contenuti nel presente documento.

16. LEGGE IN VIGORE. Il presente EULA è regolato dalle leggi dello Stato dell'Illinois, indipendentemente dai relativi conflitti di legislazione. Il presente EULA non sarà disciplinato dalla Convenzione delle Nazioni Unite sui Contratti per la vendita internazionale di beni, la cui applicazione è espressamente esclusa.

Assistenza software

Zebra desidera garantire la disponibilità delle versioni software più aggiornate cui i clienti hanno diritto al momento dell'acquisto del dispositivo, per garantire che i prodotti funzionino alle massime prestazioni. Per essere sicuri che al momento dell'acquisto il proprio dispositivo Zebra disponga della versione software più aggiornata, visitare la pagina Web all'indirizzo **zebra.com/support**.

Per verificare la disponibilità delle versioni software più aggiornate, selezionare Support (Assistenza) > Products (Prodotti) oppure individuare il dispositivo e scegliere Support (Assistenza) > Software Downloads (Download software).

Qualora il dispositivo non disponesse della versione più aggiornata del software al momento dell'acquisto del prodotto, inviare un messaggio e-mail a Zebra all'indirizzo entitlementservices@zebra.com, includendo le seguenti informazioni fondamentali sul dispositivo:

- Numero del modello
- Numero di serie
- Prova di acquisto
- Titolo del download del software richiesto.

Se Zebra stabilisce che il dispositivo deve disporre della versione più aggiornata del software, al momento dell'acquisto del dispositivo, l'utente riceverà un messaggio e-mail contenente un collegamento al sito Web Zebra per scaricare il software appropriato.

产品中有害物质的名称及含量

部件名称 (Parts)	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属部件 (Metal Parts)	X	O	O	O	O	O
电路模块 (Circuit Modules)	X	O	O	O	O	O
电缆及电缆组件 (Cables and Cable Assemblies)	O	O	O	O	O	O
塑料和聚合物部件 (Plastic and Polymeric Parts)	O	O	O	O	O	O
光学和光学组件 (Optics and Optical Components)	O	O	O	O	O	O
电池 (Batteries)	O	O	O	O	O	O

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572 规定的限量要求。(企业可在此处，根据实际情况对上表中打“x”的技术原因进行进一步说明。)

La tabella è stata creata in conformità ai requisiti della direttiva RoHS per la Cina.

UK CA Regno Unito



Statement of Compliance

Zebra hereby declares that this device is in compliance with Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.

The full text of the UK Declaration of Conformity is available at: **zebra.com/doc**.

UK Importer: Zebra Technologies Europe Limited

Address: Dukes Meadow, Millboard Rd, Bourne End, Buckinghamshire, SL8 5XF