



D01C0V001



Stampante di etichette

TD-4650TNWB/4650TNWBR

TD-4750TNWB/4750TNWBR

Guida di sicurezza prodotto (Italiano)

Grazie per aver acquistato la stampante TD-4650TNWB/TD-4650TNWBR/TD-4750TNWB/TD-4750TNWBR (di seguito denominata "il prodotto").

Prima di usare il prodotto leggere il presente documento.

Consigliamo di tenere il documento a portata di mano come riferimento futuro.

- Per risolvere il problema, contattare il distributore o l'Assistenza clienti Brother.
- Se il prodotto funziona in modo anomalo o se si verifica un errore, spegnerlo e scollegare tutti i cavi, quindi contattare l'Assistenza clienti Brother o il distributore Brother di zona.
- Non ci assumiamo nessuna responsabilità per i danni derivanti da terremoti, incendi o altri disastri, azioni di terzi, utilizzo intenzionale o negligente da parte dell'utente, uso o funzionamento scorretto in altre condizioni particolari.
- Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni (come ad esempio perdite, perdita di profitti aziendali, profitti mancati, disturbo dell'attività aziendale o perdita di mezzi di comunicazione) che potrebbero derivare dall'utilizzo o dall'incapacità di utilizzo del prodotto.
- Non ci assumiamo nessuna responsabilità per i danni che potrebbero derivare dall'errato utilizzo del prodotto a causa del collegamento di apparecchiature incompatibili o dell'uso di software incompatibile.
- Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni o perdite derivanti dall'uso di etichette create con questo prodotto, né per la scomparsa o la modifica di dati a causa di guasti, riparazioni o forniture e non accettiamo alcuna richiesta di risarcimento da parte di terzi.
- Brother si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso alle specifiche e ai materiali qui contenuti. Inoltre, Brother non potrà essere in alcun modo ritenuta responsabile di eventuali danni (inclusi quelli indiretti) causati dall'affidamento riposto nei materiali presentati, inclusi, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, gli errori tipografici e di altro tipo eventualmente contenuti nelle pubblicazioni.
- Per ulteriori informazioni, comprese quelle sul software e sull'uso del prodotto in rete, vedere la *Guida dell'utente*, disponibile sul sito Web di supporto Brother all'indirizzo support.brother.com.
- La versione più recente della documentazione del prodotto è disponibile presso il sito Web di supporto Brother, all'indirizzo support.brother.com.
- I modelli, gli accessori e i materiali di consumo disponibili possono variare a seconda del Paese.
- Questo prodotto è approvato per l'uso solo nel Paese di acquisto.
- Il contenuto di questo documento è soggetto a modifiche senza preavviso.

⚠ AVVERTENZA

Il mancato rispetto delle presenti istruzioni e avvertenze potrebbe causare il decesso o lesioni gravi. Per evitare il rischio di generazione di surriscaldamenti o fumo, esplosioni, incendi, lesioni o scosse elettriche, attenersi a queste indicazioni.

Prodotto, adattatore CA, batteria a bottone (CR2032)

- Se un oggetto estraneo viene accidentalmente inserito in qualsiasi apertura del prodotto, compresi alloggiamenti, connettori e porte, smettere immediatamente di usare il prodotto, spegnere l'alimentazione e scollegare tutti i cavi. Prima di accendere il prodotto, assicurarsi di rimuovere eventuali oggetti estranei.
- NON utilizzare o conservare il prodotto:
 - Dove potrebbe venire a contatto con sostanze liquide
 - In luoghi soggetti a condensa
 - In luoghi molto polverosi
 - In presenza di temperatura o umidità estrema
 - Vicino a fiamme, termosifoni o luce solare diretta
- NON maneggiare la spina con le mani bagnate.
- NON toccare l'adattatore CA e il prodotto durante i temporali.
- NON smontare o alterare il prodotto.
- NON versare sostanze chimiche e non utilizzare spray combustibili sul prodotto.

Esempi di spray combustibili:

- Prodotti per la rimozione della polvere
- Pesticidi
- Disinfettanti e deodoranti contenenti alcol
- Solventi organici o liquidi come l'alcol

- Utilizzare e conservare il prodotto, gli altri componenti e i sacchetti di imballaggio tenendoli fuori dalla portata dei bambini.

brother

Impresora de etiquetas

TD-4650TNWB/4650TNWBR

TD-4750TNWB/4750TNWBR

Guía de seguridad del producto (Español)

Gracias por adquirir la impresora TD-4650TNWB/TD-4650TNWBR/TD-4750TNWB/TD-4750TNWBR (en adelante, "el producto").

Asegúrese de leer este documento antes de utilizar el producto.

Le recomendamos tener este documento siempre a mano para futuras consultas.

- Para realizar el mantenimiento, ajustes o reparaciones, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Brother o con el distribuidor de Brother local.
- Si el producto presenta anomalías en su funcionamiento o se produce algún error, o si se daña cualquiera de los cables, apáguelo, desconecte todos los cables y contacte con el servicio de atención al cliente de Brother o con su distribuidor de Brother.
- No aceptamos ninguna responsabilidad por daños que surjan por terremotos, incendios, otros desastres, acciones de terceros, funcionamiento intencionado o negligente por parte del usuario, mal uso o funcionamiento bajo otras condiciones especiales.
- No aceptamos ninguna responsabilidad por daños (como pérdidas, pérdida de ganancias empresariales, pérdida de beneficios, interrupciones del negocio o un medio de comunicación perdido) que puedan ser consecuencia del uso o incapacidad de uso del producto.
- No aceptamos ninguna responsabilidad por daños que puedan ser resultado de un funcionamiento incorrecto del producto al conectar equipos incompatibles o al utilizar software incompatible.
- No asumimos ninguna responsabilidad por daños o pérdidas de beneficios derivados del uso de las etiquetas creadas con este producto, como tampoco por la desaparición o la modificación de datos debido a fallos, reparaciones o suministros, y no aceptamos reclamaciones de terceros.
- Brother se reserva el derecho a realizar cambios sin previo aviso en las especificaciones y materiales incluidos en este documento. Además, Brother no asumirá responsabilidad alguna por daños de cualquier índole (incluidos daños derivados) producidos al basarse en el material presentado, incluidos, entre otros, errores tipográficos y de otra naturaleza presentes en la publicación.
- Para obtener más información acerca del software y el uso del producto en una red, consulte la *Guía del usuario*, disponible en Brother support web, en la dirección support.brother.com.
- La versión más reciente de la documentación del producto se encuentra en Brother support web, en support.brother.com.
- Los modelos, opciones y suministros disponibles pueden variar según el país.
- El uso de este producto está aprobado únicamente en el país de compra.
- El contenido de este documento está sujeto a cambios sin previo aviso.

⚠ ADVERTENCIA

No observar las pautas y las advertencias podría ocasionar la muerte o lesiones graves. Siga estas pautas para evitar el riesgo de generación de calor, humo, explosión, incendio, lesiones o descargas eléctricas.

Producto, adaptador de CA, pila de botón (CR2032)

- Si se introduce accidentalmente un objeto extraño por cualquiera de las aberturas del producto, tales como ranuras, conectores y puertos, deje de usar el producto de inmediato, desconecte la alimentación y desenchufe todos los cables. Asegúrese de retirar cualquier objeto extraño antes de encender el producto.
- NO use ni almacene el producto:
 - Donde pueda entrar en contacto con líquidos
 - En lugares en los que se forme condensación
 - En lugares donde haya mucho polvo
 - En lugares en los que la temperatura y la humedad sean extremas
 - Cerca de llamas, calefactores o con luz solar directa
- NO toque el enchufe con las manos mojadas.
- NO toque el adaptador de CA ni el producto durante una tormenta eléctrica.
- NO desmonte ni modifique el producto.
- NO vierta componentes químicos ni utilice aerosoles combustibles sobre el producto.

Ejemplos de aerosoles inflamables:

- Productos de limpieza para el polvo
- Pesticidas
- Desinfectantes y desodorantes que contengan alcohol
- Disolventes orgánicos o líquidos como el alcohol

- Utilice y almacene el producto, otros componentes y bolsas de embalar fuera del alcance de los niños.

Prima di pulire la stampante di etichette, scollegare il cavo di alimentazione CA dall'alimentazione CA (presa elettrica), altrimenti potrebbe verificarsi una scossa elettrica. Per informazioni sui metodi di pulizia, consultare la *Guida dell'utente*.

Adattatore CA

- Utilizzare solo con il prodotto specificato.
- Inserire saldamente la spina nella presa di alimentazione CA (presa elettrica).
- Usare l'adattatore CA con la presa di alimentazione CA (presa elettrica) standard (CA 100 V-240 V, 50 Hz/60 Hz).
- EVITARE che oggetti metallici vengano a contatto con i connettori, le porte o le parti metalliche del cavo di alimentazione CA del prodotto.
- NON utilizzare la spina di alimentazione (spina elettrica) o il cavo di alimentazione CA in un luogo in cui potrebbe bagnarsi.
- Per ridurre il rischio di incendio, tenere la spina di alimentazione libera da sporcizia o polvere.
- NON tirare il cavo per rimuovere il cavo dell'adattatore CA da una presa di corrente (una presa elettrica). Afferrare la spina per scollegare un adattatore da una presa di corrente (una presa elettrica).
- NON danneggiare, attorcigliare, piegare eccessivamente, posizionare oggetti sull'adattatore CA, non schiacciarlo e non legarlo.
- NON sovraccaricare le prese di corrente CA (prese elettriche).

Batteria a bottone (CR2032)

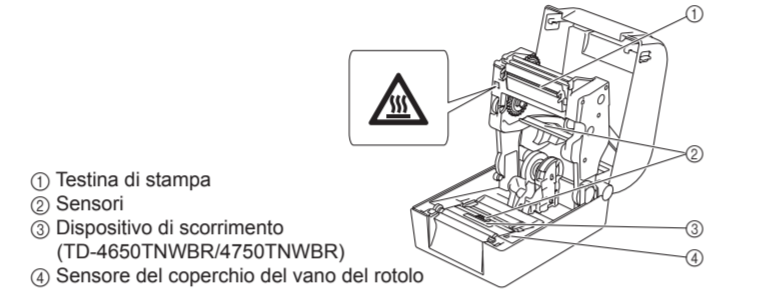
- Non ingerire la batteria. In caso di ingestione della batteria, contattare immediatamente un medico. Può causare ustioni interne gravi in sole 2 ore e provocare la morte.

⚠ ATTENZIONE

Il mancato rispetto delle istruzioni e delle avvertenze potrebbe causare lesioni lievi o moderate.

Prodotto

- NON afferrare il prodotto per il coperchio del vano del rotolo, per la guida del rotolo o per la porta di alimentazione anteriore. Sussiste il rischio che queste parti si staccino o che il prodotto cada.
- Quando si collegano cavi e accessori, seguire le istruzioni applicabili.
- NON toccare le parti rotanti. Vi è il rischio di lesioni qualora il dito resti intrappolato nell'ingranaggio rotante. Spegnere il prodotto prima di toccare l'ingranaggio.
- NON toccare il sensore o la testina di stampa a mani nude, in quanto queste parti potrebbero venire danneggiate o distrutte dall'elettricità statica. Prima di toccare il sensore, la testina di stampa o il dispositivo di scorrimento, posizionare il prodotto su un tappetino di messa a terra a scarica elettrostatica (ESD) o utilizzare guanti antistatici.
- Chiudere il coperchio del vano del rotolo con attenzione. Vi è il pericolo di subire lesioni in caso di schiacciamento del dito tra la parte superiore e quella inferiore del coperchio.
- NON toccare la testina di stampa o altre parti metalliche vicino alla testina di stampa durante l'uso, o immediatamente dopo. Toccandole, vi è il rischio di provocare ustioni perché questi componenti si riscaldano moltissimo.



Batteria a bottone (CR2032)

<p>RISCHIO DI ESPLOSIONE QUALORA LA BATTERIA VENGA SOSTITUITA CON UNA BATTERIA DI UN TIPO NON CORRETTO. SMALTIRE LE BATTERIE USATE ATTENENDOSI ALLE ISTRUZIONI.</p>
--

- NON gettare sul fuoco, esporre a calore o smontare la batteria.
- NON collegare entrambi i poli della batteria. Per impedire un cortocircuito della batteria, tenere gli oggetti metallici lontano dalla batteria.
- NON smaltire la batteria insieme ai rifiuti domestici.
- La batteria specificata non è ricaricabile. NON ricaricarla.
- Usare solo la batteria specificata.
- Conservare la batteria al di fuori della portata dei bambini.
- Se il liquido all'interno della batteria dovesse entrare negli occhi, consultare un medico. Lavare immediatamente gli occhi con acqua corrente, per almeno 15 minuti.
- Se il liquido contenuto nella batteria entra in contatto con la pelle o gli indumenti, lavare accuratamente con acqua pulita.
- L'uso di un tipo di batteria non indicato potrebbe causare perdite o esplosioni e, di conseguenza, causare incendi, lesioni o danni agli oggetti che si trovano nei pressi della macchina.
- Tenere le batterie a bottone nuove e usate lontano dalla portata dei bambini.
- Se il vano batteria non si chiude in modo sicuro, smettere di usare il prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini.

Adattatore CA

Assicurarsi di poter sempre accedere al cavo dell'adattatore CA, in modo da poterlo scollegare immediatamente in caso di emergenza.



Antes de limpiar la impresora de etiquetas, desconecte el cable de alimentación de CA de la toma de corriente de CA (toma eléctrica); si no lo hace, podría producirse una descarga eléctrica. En cuanto a los métodos de limpieza, consulte la *Guía del usuario*.

Adaptador de CA

- Utilícelo únicamente con el producto especificado.
- Conecte el enchufe firmemente a la toma de corriente de CA (toma eléctrica).
- Utilice el adaptador de CA con la toma de corriente de CA estándar (toma eléctrica) (CA 100 V-240 V, 50/60 Hz).
- NO permita que objetos metálicos entren en contacto con los conectores, puertos o piezas metálicas del cable de alimentación de CA del producto.
- NO utilice el enchufe de alimentación eléctrica (enchufe eléctrico) ni el cable de alimentación de CA en ninguna ubicación en la que puedan mojarse.
- Para reducir el riesgo de incendio, mantenga el enchufe de alimentación eléctrica libre de polvo o suciedad.
- NO tire del cable para desconectar el cable de alimentación del adaptador de CA de una toma de corriente (una toma eléctrica). Sujete el enchufe para desconectar el adaptador de una toma de corriente (toma eléctrica).
- NO dañe, retuerza, doble de manera extrema, pellizque ni ate el adaptador de CA; tampoco tire de él ni coloque objetos sobre él.
- NO sobrecarque las tomas de corriente de CA (tomas eléctricas).

Pila de botón (CR2032)

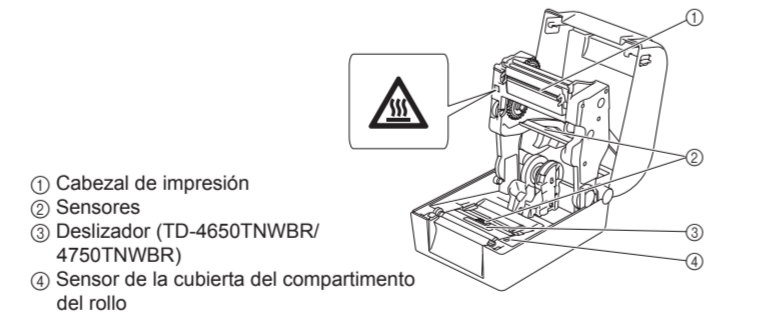
- No ingiera la pila. Si se traga la pila, póngase en contacto con un médico inmediatamente. Puede causar quemaduras internas graves en tan solo 2 horas e incluso provocar la muerte.

⚠ AVISO

No observar las instrucciones y las advertencias podría ocasionar lesiones de leves a moderadas.

Producto

- NO sujete el producto por la cubierta del compartimento del rollo, la guía del rollo o el puerto de alimentación trasero. Hay riesgo de que estas piezas se separen o de que el producto se caiga.
- Al conectar cables y accesorios, siga las instrucciones pertinentes.
- NO toque piezas giratorias. Existe riesgo de lesiones si su dedo queda atrapado en el engranaje giratorio. Apague el producto antes de tocar el engranaje.
- NO toque el sensor ni el cabezal de impresión con las manos desnudas, ya que la electricidad estática podría dañar o destruir estas piezas. Antes de tocar el sensor, el cabezal de impresión o el deslizador, coloque el producto sobre una alfombrilla de descarga electroestática a tierra o utilice guantes antiestáticos.
- Tenga cuidado al cerrar la tapa del compartimento del rollo. Puede lesionarse si los dedos quedan atrapados entre las partes superior e inferior de la cubierta.
- NO toque el cabezal de impresión ni las piezas metálicas cercanas durante el uso o inmediatamente después. Estas piezas se calientan mucho y existe el riesgo de quemaduras graves si se tocan.



Pila de botón (CR2032)

<p>RIESGO DE EXPLOSIÓN SI LA PILA SE SUSTITUYE POR OTRA DE TIPO INCORRECTO. DESECHE LAS PILAS USADAS TAL Y COMO SE INDICA EN LAS INSTRUCCIONES.</p>
--

- NO arroje la pila al fuego, no la exponga a calor ni la desmonte.
- NO conecte ambos polos de la pila. Para evitar cortocircuitar la pila, mantenga cualquier objeto metálico alejado de ella.
- NO tire la pila con los residuos domésticos.
- La pila especificada no es recargable. NO la recargue.
- Utilice únicamente la pila especificada.
- Almacene la pila fuera del alcance de los niños.
- En caso de que el líquido del interior de la pila entre en contacto con los ojos, acuda a un médico. Lave de inmediato los ojos bajo un chorro continuo de agua, durante al menos 15 minutos.
- Si el líquido en el interior de la pila se adhiriera a su piel o prendas de vestir, lave bien con abundante agua limpia.
- El uso de una pila incorrecta puede provocar una fuga o explosión, que podría dar lugar a un incendio, lesiones o daños en el entorno del equipo.
- Mantenga las pilas de botón nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.
- Si el compartimento de la pila no se cierra de forma segura, deje de usar el producto y manténgalo fuera del alcance de los niños.

Adaptador de CA

Asegúrese de poder acceder siempre al cable de alimentación del adaptador de CA para poder desconectarlo de inmediato en caso de emergencia.

Collegamento LAN

NON collegare questo prodotto a una rete LAN soggetta a sovratensioni.

Precauzioni generali

Prodotto, adattatore CA o accessori

- Per lo smaltimento di questi prodotti osservare tutte le norme vigenti.
- NON rimuovere le etichette applicate sul prodotto. Tali etichette forniscono informazioni sull'uso e indicano il nome e il numero di serie del prodotto.
- Per ulteriori informazioni sulla potenza nominale del modello (potenza elettrica), il produttore e il numero modello, vedere l'etichetta fissata alla base della macchina.
- Azionare l'apparecchio in un luogo in cui la temperatura resti compresa tra 5 e 40 °C e l'umidità tra il 25 e l'85% (senza condensa).
- Stoccare il prodotto in un luogo in cui la temperatura resti compresa tra -40 °C e 60 °C e l'umidità tra il 10% e l'90% (senza condensa).

Dichiarazione di conformità (solo Europa/Turchia)

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan



dichiara che questo prodotto e il relativo adattatore CA sono conformi ai requisiti essenziali di tutte le direttive e normative rilevanti applicate nell'ambito dell'Unione Europea.

La Dichiarazione di conformità può essere scaricata dal sito Web di supporto Brother. Visita il sito support.brother.com/manuals.

Dichiarazione di conformità alla Direttiva RE 2014/53/UE (solo Europa/Turchia)

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

dichiara che questi prodotti sono conformi alle norme previste dalla Direttiva RE 2014/53/UE. Una copia della Dichiarazione di conformità può essere scaricata seguendo le istruzioni fornite nella sezione **Dichiarazione di conformità (solo Europa/Turchia)**.

Bluetooth

Questa stampante supporta Bluetooth.

Bande di frequenza: 2402 MHz-2480 MHz

Potenza in radiofrequenza massima trasmessa nelle bande di frequenza: meno di 7,4 dBm (e.i.r.p)

LAN wireless

Questa stampante supporta la rete LAN wireless.

Bande di frequenza: 2412 MHz-2472 MHz

Potenza in radiofrequenza massima trasmessa nelle bande di frequenza: meno di 19,72 dBm (e.i.r.p)

Bande di frequenza: 5180 MHz-5240 MHz

Potenza in radiofrequenza massima trasmessa nelle bande di frequenza: meno di 22,50 dBm (e.i.r.p)

Bande di frequenza: 5260 MHz-5320 MHz

Potenza in radiofrequenza massima trasmessa nelle bande di frequenza: meno di 22,16 dBm (e.i.r.p)

Bande di frequenza: 5500 MHz-5700 MHz

Potenza in radiofrequenza massima trasmessa nelle bande di frequenza: meno di 21,15 dBm (e.i.r.p)

Solo per uso interno (5150 MHz-5350 MHz).

Identificazione della radio-frequenza (RFID)

Questa stampante supporta la tecnologia RFID.

Bande di frequenza: 865,6 MHz-867,6 MHz

Potenza in radiofrequenza massima trasmessa nelle bande di frequenza: meno di 34,50 dBm (e.i.r.p)

⚠ AVVERTENZA

Questo è un prodotto di classe A. In ambienti domestici questo prodotto potrebbe causare interferenze radio; in questo caso potrebbe essere necessario predisporre misure adeguate.

Aviso su redazione e pubblicazione

La presente guida è stata redatta e pubblicata sotto la supervisione di Brother Industries, Ltd. e contiene le descrizioni e le specifiche più recenti del prodotto. Nel caso in cui si rendano disponibili versioni aggiornate di firmware, driver o applicazioni, la presente guida potrebbe non riportare più con estrema precisione tali caratteristiche.

Brother si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso alle specifiche e ai materiali qui contenuti. Inoltre, Brother non potrà essere in alcun modo ritenuta responsabile di eventuali danni (inclusi quelli indiretti) causati dall'affidamento riposto nei materiali presentati, inclusi, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, gli errori tipografici e di altro tipo eventualmente contenuti nelle pubblicazioni.



Precauciones generales

Producto, adaptador de CA o accesorios

- A la hora de deshacerse de estos productos, observe todas las normativas pertinentes.
- NO retire las etiquetas pegadas al producto. Estas etiquetas proporcionan información de funcionamiento e indican el nombre y el número de serie del producto.
- Para obtener más información sobre la clasificación eléctrica de su modelo, el fabricante y el número del modelo, consulte la etiqueta adherida a la base de su equipo.
- Utilice el producto en una ubicación en la que la temperatura esté entre 5 y 40 °C, y la humedad entre el 25% y el 85% (sin condensación).
- Almacene el producto en una ubicación en la que la temperatura esté entre -40 °C y 60 °C, y la humedad entre el 10% y el 90% (sin condensación).

Declaración de conformidad (solo Europa/Turquía)

Nosotros, Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan



declaramos que este producto y su adaptador de CA cumplen con los requisitos fundamentales de todas las directivas y reglamentos relevantes que se aplican dentro de la Comunidad Europea.

La Declaración de conformidad se puede descargar desde Brother support web. Visite support.brother.com/manuals.

Declaración de conformidad para la Directiva sobre aparatos radioeléctricos 2014/53/UE (solo Europa/Turquía)

Nosotros, Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

declaramos que estos productos cumplen las disposiciones especificadas en la Directiva sobre aparatos radioeléctricos 2014/53/EU. Puede descargar una copia de la Declaración de conformidad siguiendo las instrucciones de la sección **Declaración de conformidad (solo Europa/Turquía)**.

Bluetooth

Esta impresora es compatible con Bluetooth.

Bandas de frecuencia: 2402 MHz-2480 MHz

Potencia máxima de radiofrecuencia transmitida en las bandas de frecuencia: menos de 7,4 dBm (PIRE)

Bandas de frecuencia: 5180 MHz-5240 MHz

Potencia máxima de radiofrecuencia transmitida en las bandas de frecuencia: menos de 22,50 dBm (PIRE)

Bandas de frecuencia: 5260 MHz-5320 MHz

Potencia máxima de radiofrecuencia transmitida en las bandas de frecuencia: menos de 22,16 dBm (PIRE)

Bandas de frecuencia: 5500 MHz-5700 MHz

Potencia máxima de radiofrecuencia transmitida en las bandas de frecuencia: menos de 21,15 dBm (PIRE)

Solo para uso en interior (5150 MHz-5350 MHz).

Identificación por radiofrecuencia (RFID)

Esta impresora es compatible con RFID.

Bandas de frecuencia: 865,6 MHz-867,6 MHz

Potencia máxima de radiofrecuencia transmitida en las bandas de frecuencia: menos de 34,50 dBm (PIRE)

⚠ ADVERTENCIA

Este es un producto de clase A. En un entorno doméstico, este producto puede causar radiointerferencias. En ese caso, puede que el usuario tenga que tomar las medidas adecuadas.

Aviso de publicación y compilación

Esta guía ha sido compilada y editada por Brother Industries, Ltd. e incluye las descripciones y especificaciones más actualizadas del producto. Si se publican versiones actualizadas del firmware, los controladores o las aplicaciones, es posible que esta guía no recoja las características actualizadas. Brother se reserva el derecho a realizar cambios sin previo aviso en las especificaciones y materiales incluidos en este documento. Además, Brother no asumirá responsabilidad alguna por daños de cualquier índole (incluidos daños derivados) producidos al basarse en el material presentado, incluidos, entre otros, errores tipográficos y de otra naturaleza presentes en la publicación.

Impressora de etiquetas

TD-4650TNWB/4650TNWBR TD-4750TNWBR/4750TNWBR

Guia de Segurança de Produto (Português)

Obrigado por ter adquirido a TD-4650TNWB/TD-4650TNWBR/TD-4750TNWB/TD-4750TNWBR (referida doravante como “o produto”).

Certifique-se de que lê este documento antes de utilizar o produto. Recomendamos que mantenha este documento num local acessível para futuras consultas.

- Para manutenção, ajustes ou reparações, entre em contacto com o serviço de apoio ao cliente da Brother ou com o seu revendedor Brother local.
- Se o produto funcionar de modo anormal, ocorrer um erro ou se qualquer cabo estiver danificado, desligue a alimentação do produto, desligue todos os cabos e contacte o serviço de apoio ao cliente da Brother ou o seu revendedor Brother local.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos resultantes de sismos, incêndios, outras catástrofes, ações de terceiros, utilização intencional ou negligente do utilizador, uso inadequado ou utilização em outras condições especiais.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos (tais como perdas, lucros cessantes, perda de lucros, quebra de negócios ou perda de meios de comunicação) que possam resultar da utilização ou da incapacidade de utilização do produto.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos que possam resultar do funcionamento incorreto do produto causado pela ligação de equipamento incompatível ou pela utilização de software incompatível.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos ou lucros cessantes resultantes da utilização de etiquetas criadas com este produto nem pelo desaparecimento ou alteração de dados decorrente de avaria, reparação ou consumíveis e não aceitamos reivindicações de um terceiro.
- A Brother reserva o direito de alterar sem aviso prévio as especificações e os materiais contidos no presente documento. Além disso, a Brother não se responsabiliza por quaisquer danos (incluindo danos indiretos) causados pelo recurso aos materiais apresentados, incluindo (mas não em exclusivo) erros tipográficos e outros erros relacionados com as publicações.
- Para obter mais informações sobre software e a utilização do produto numa rede, consulte o *Manual do Utilizador*, que pode ser encontrado no Brother support website em support.brother.com.
- A versão mais recente da documentação do seu produto está disponível no Brother support website em support.brother.com.
- Os modelos, acessórios e consumíveis disponíveis podem variar consoante o país.
- Este produto foi aprovado para utilização apenas no país onde foi adquirido.
- O conteúdo deste documento está sujeito a alterações sem aviso prévio.

⚠️ ADVERTÊNCIA

A inobservância destas orientações e advertências pode resultar em morte ou ferimentos graves. Siga estas orientações para evitar o risco de produção de calor ou fumo, explosão, incêndio, ferimentos ou choque elétrico.

Produto, transformador de corrente, pilha tipo moeda (CR2032)

- Se um objeto estranho for inserido inadvertidamente em qualquer abertura do produto, incluindo ranhuras, fichas e portas, interrompa imediatamente a utilização do produto, desligue a corrente e desligue todos os cabos. Certifique-se de que retira quaisquer objetos estranhos antes de ligar o produto.
- NÃO utilize nem guarde o produto:
 - Onde possa entrar em contacto com líquidos
 - Onde se verifique a formação de condensação
 - Onde exista muito pó
 - Onde se verificuem condições extremas de temperatura ou humidade
 - Perto de chamas, de um aquecedor ou exposto a luz solar direta
- NÃO manuseie a ficha com as mãos molhadas.
- NÃO toque no transformador de corrente nem no produto durante uma trovoada.
- NÃO desmonte nem altere o produto.
- NÃO despeje produtos químicos nem utilize aerossóis combustíveis sobre o produto.

Exemplos de aerossóis combustíveis:

- Produtos para limpar o pó
- Pesticidas
- Desinfetantes e desodorizantes que contêm álcool
- Solventes orgânicos ou líquidos, como álcool

- Utilize e guarde o produto, outros componentes e sacos de embalagem fora do alcance das crianças.

Antes de limpar a sua impressora de etiquetas, desligue o cabo elétrico de CA da tomada de alimentação de CA (tomada elétrica); caso contrário, pode ocorrer um choque elétrico. Para métodos de limpeza, consulte o *Manual do Utilizador*.

Transformador de corrente

- Utilize apenas com o produto especificado.
- Ligue firmemente a ficha na tomada de alimentação de CA (tomada elétrica).
- Utilize o transformador de corrente com uma tomada de alimentação de CA (tomada elétrica) normalizada (CA de 100 V a 240 V, 50 Hz/60 Hz).
- NÃO deixe que objetos de metal entrem em contacto com as fichas ou portas do produto nem com as partes em metal do cabo elétrico de CA.
- NÃO utilize a ficha de alimentação de corrente (ficha elétrica) nem o cabo elétrico de CA num local onde possam ficar molhados.
- Para reduzir o risco de incêndio, mantenha a ficha de alimentação de corrente limpa, sem sujidade ou pó.
- NÃO puxe o cabo para retirar a ficha do cabo do transformador de corrente de uma tomada de alimentação (tomada elétrica). Segure a ficha para desligar o transformador de uma tomada de alimentação (tomada elétrica).
- NÃO danifique, não torça, não dobre demasiado, não puxe, não coloque objetos sobre, não entale nem amarre o transformador de corrente.
- NÃO sobrecarregue as tomadas de alimentação de CA (tomadas elétricas).

Pilha tipo moeda (CR2032)

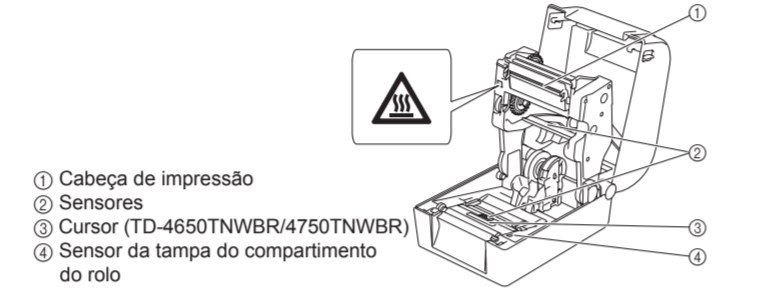
- Não ingira a pilha. Se ingerir a pilha, procure imediatamente um médico. A mesma pode provocar queimaduras internas graves em apenas duas horas, o que pode levar à morte.

⚠️ AVISO

A inobservância das instruções e advertências pode resultar em ferimentos ligeiros ou moderados.

Produto

- NÃO segure o produto pela tampa do compartimento do rolo, pela guia do rolo nem pela porta de alimentação traseira. Existe um risco de estas partes se poderem soltar ou de o produto poder cair.
- Ao ligar cabos e acessórios, siga as instruções aplicáveis.
- NÃO toque nas peças rotativas. Existe um risco de ferimentos se ficar com um dedo preso na engrenagem rotativa. Desligue o produto antes de tocar na engrenagem.
- NÃO toque no sensor nem na cabeça de impressão com as mãos, dado que essas partes podem ser danificadas ou destruídas por eletricidade estática. Antes de tocar no sensor, na cabeça de impressão ou no cursor, coloque o produto num tapete de isolamento contra descargas eletrostáticas (DEE) ou utilize luvas antiestáticas.
- Tenha cuidado quando fechar a tampa do compartimento do rolo. Existe um risco de ferimentos se entalar um dedo entre as partes superior e inferior da tampa.
- NÃO toque na cabeça de impressão nem em quaisquer peças metálicas próximas da cabeça de impressão durante a utilização e imediatamente depois da utilização. Estas peças aquecem bastante e existe um risco de queimaduras graves se tocar nas mesmas.



Pilha tipo moeda (CR2032)

RISCO DE EXPLOSÃO SE A PILHA FOR SUBSTITUÍDA POR UMA DE TIPO INCORRETO. ELIMINE AS PILHAS USADAS DE ACORDO COM AS INSTRUÇÕES.
--

- NÃO queime, não exponha a calor nem desmonte a pilha.
- NÃO ligue ambos os polos da pilha. Para evitar o curto-circuito da pilha, mantenha objetos de metal afastados da pilha.
- NÃO deite fora a pilha juntamente com os resíduos domésticos.
- A pilha especificada não é recarregável. NÃO a recarregue.
- Utilize apenas a pilha especificada.
- Armazene a pilha fora do alcance das crianças.
- Se o líquido dentro da pilha entrar em contacto com os seus olhos, procure assistência médica. Lave imediatamente os olhos com água abundante, durante pelo menos 15 minutos.
- Se o líquido dentro da pilha entrar em contacto com a sua pele ou vestuário, lave bem com água limpa abundante.
- A utilização de uma pilha incorreta pode causar fuga ou explosão, o que pode resultar num incêndio, ferimentos ou danos na área circundante do equipamento.
- Mantenha pilhas tipo moeda novas e usadas fora do alcance das crianças.
- Se o compartimento da pilha não fechar com firmeza, interrompa a utilização do produto e mantenha-o fora do alcance das crianças.

Transformador de corrente

Certifique-se de que dispõe sempre de acesso ao cabo do transformador de corrente, para que o possa desligar de imediato em caso de emergência.

Ligação de rede

NÃO ligue este produto a qualquer ligação de rede que esteja exposta a sobretensões.

Precauções gerais

Produto, transformador de corrente ou acessórios

- Respeite todos os regulamentos aplicáveis quando eliminar estes produtos.
- NÃO retire as etiquetas coladas no produto. Essas etiquetas fornecem informações operacionais e indicam o nome e o número de série do produto.
- Para obter mais informações sobre a potência nominal (potência elétrica), o número de modelo e o fabricante do seu modelo, consulte a etiqueta colada na base do equipamento.
- Utilize num local onde a temperatura esteja compreendida entre 5 °C e 40 °C e a humidade entre 25% e 85% (sem condensação).
- Guarde num local onde a temperatura esteja compreendida entre -40 °C e 60 °C e a humidade entre 10% e 90% (sem condensação).

Declaração de Conformidade (apenas para a Europa/ Turquia)

A empresa, Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

declara que este produto e o respetivo transformador de corrente estão em conformidade com os requisitos essenciais de todas as diretivas e regulamentações relevantes aplicáveis na Comunidade Europeia.

A Declaração de Conformidade (DoC) pode ser descarregada a partir do Brother support website. Visite support.brother.com/manuals.

Declaração de Conformidade com a Diretiva 2014/53/CE relativa aos equipamentos de rádio (apenas para a Europa/ Turquia)

A empresa, Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

declara que estes produtos estão em conformidade com as disposições da Diretiva 2014/53/UE relativa aos equipamentos de rádio. Pode descarregar uma cópia da Declaração de Conformidade ao seguir as instruções indicadas na secção **Declaração de Conformidade (apenas para a Europa/Turquia)**.

Bluetooth

Esta impressora suporta Bluetooth.

Bandas de frequência: 2402 MHz a 2480 MHz

Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 7,4 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

Rede sem fios

Esta impressora suporta rede local sem fios.

Bandas de frequência: 2412 MHz a 2472 MHz

Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 19,72 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

Bandas de frequência: 5180 MHz a 5240 MHz

Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 22,50 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

Bandas de frequência: 5260 MHz a 5320 MHz

Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 22,16 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

Bandas de frequência: 5500 MHz a 5700 MHz

Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 21,15 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

Apenas para utilização em espaços interiores (5150 MHz a 5350 MHz).

Identificação por radiofrequência (RFID)

Esta impressora suporta RFID.

Bandas de frequência: 865,6 MHz a 867,6 MHz

Energia máxima de radiofrequência transmitida nas bandas de frequência: Inferior a 34,50 dBm (PIRE, potência isotrópica de radiação equivalente)

⚠️ ADVERTÊNCIA

Este é um produto de classe A. Em ambientes domésticos, este produto pode causar interferências de rádio. Neste caso, o utilizador pode ter de tomar medidas adequadas.

Nota de compilação e publicação

Sob supervisão da Brother Industries, Ltd., este guia foi compilado e publicado abrangendo as mais recentes descrições e especificações do produto. Caso sejam lançadas versões atualizadas de firmware, controladores ou aplicações, este guia pode não refletir essas funcionalidades com precisão. A Brother reserva o direito de alterar sem aviso prévio as especificações e os materiais contidos no presente documento. Além disso, a Brother não se responsabiliza por quaisquer danos (incluindo danos indiretos) causados pelo recurso aos materiais apresentados, incluindo (mas não em exclusivo) erros tipográficos e outros erros relacionados com as publicações.