

TD-4410D/4420DN/4510D TD-4520DN/4550DNWB

Ghid de siguranța produsului (Română)

Vă mulțumim că ați achiziționat produsul TD-4410D/TD-4420DN/TD-4510D/TD-4520DN/TD-4550DNWB (denumit în continuare „produsul”).

Asigurați-vă că ați citit acest document înainte de a utiliza produsul. Vă recomandăm să păstrați acest document la îndemână pentru consultări viitoare.

- Pentru service de servizare, modificări sau reparații, contactați centrul de asistență clienți Brother sau dealer-ul Brother local.
- Dacă acest produs funcționează anormal sau generează erori sau dacă vreun cablu este deteriorat, opriți produsul, deconectați toate cablurile și contactați Centrul de asistență clienți Brother sau dealer-ul Brother local.
- Nu ne asumăm responsabilitatea pentru deteriorările care survin în urma cutremurelor, incendiilor sau a altor dezastre, acțiuni ale terților, operării intenționate sau neglijente a utilizatorului, utilizării necorespunzătoare sau a operării în alte condiții speciale.
- Nu ne asumăm responsabilitatea pentru daunele (precum pierderile, pierderile de profit ale companiei, profituri pierdute, întreruperea activității sau mijloace de comunicare întrerupte) care pot decurge din utilizarea sau incapacitatea de a utiliza produsul.
- Nu ne asumăm responsabilitatea pentru deteriorările care pot decurge din operarea incorectă a produsului cauzată de conectarea unui echipament incompatibil sau de utilizarea unui software incompatibil.
- Nu ne asumăm responsabilitatea pentru niciun fel de deteriorări sau pierderi care survin în urma utilizării unor etichete create cu acest produs, nici pentru pierderea sau modificarea datelor din cauza defectării, reparațiilor, a consumabilelor, nici pentru reclamații de la terți.
- Brother își rezervă dreptul de a aduce modificări specificațiilor și materialelor conținute, fără o notificare prealabilă. Mai mult, Brother nu poate fi făcută răspunzătoare pentru niciun fel de daune (inclusiv rezultate pe cale de consecință) cauzate de utilizarea materialelor prezentate, inclusiv, dar fără a se limita la, erorile tipografice și alte erori aferente publicațiilor.
- Pentru informații suplimentare despre software și despre utilizarea produsului într-o rețea, consultați *Manualul de utilizare*, care poate fi găsit pe site-ul web Brother support la support.brother.com
- Cea mai recentă versiune a documentației produsului dvs. este disponibilă pe site-ul web Brother support, la support.brother.com
- Modelele disponibile, accesoriile și consumabilele disponibile pot varia în funcție de țară.
- Acest produs este aprobat spre utilizare doar în țara în care este achiziționat.
- Conținutul acestui document este supus modificării fără notificare.

⚠️ AVERTIZARE

Nerespectarea acestor indicații și avertizări poate avea ca rezultat decesul sau vătămări corporale grave. Urmați aceste instrucțiuni pentru a evita riscul de generare a căldurii, fum, explozie, incendiu, rănire sau electrocutare.

Produs, adaptor AC, baterie de tip pastilă (CR2032) (numai TD-4550DNWB)

- Dacă vreun obiect străin este introdus accidental în oricare din orificiile produsului, inclusiv sloturi, conectori și porturi, întrerupeți imediat utilizarea produsului, opriți alimentarea cu energie electrică și deconectați toate cablurile. Înainte de a porni produsul, asigurați-vă că ați îndepărtat obiectele străine.
- NU utilizați sau nu depozitați produsul:
 - Dacă a intrat în contact cu lichide
 - Dacă se formează condens
 - Dacă există praf acumulat
 - Dacă temperatura sau umiditatea sunt la valori extreme
 - Utilizați produsul într-o zonă unde temperatura se menține între 5 °C și 40 °C și unde umiditatea este între 20% și 85% (fără condens). Temperatură maximă a bulbului umed: 27 °C.
 - Depozitați produsul într-o zonă unde temperatura se menține între -20 °C și 60 °C și unde umiditatea este între 10% și 90% (fără condens).
 - În apropierea flăcărilor, a unui încălzitor sau în lumina directă a soarelui

- NU manipulați ștecherul cu mâinile ude.
- NU atingeți adaptorul AC și produsul în timpul furtunilor cu fulgere.
- NU dezasamblați sau nu modificați produsul.
- NU turnați substanțe chimice sau nu utilizați spray-uri inflamabile pe produs.

Exemple de spray-uri inflamabile:

- Soluții de curățare pentru îndepărtarea prafului
- Pesticide
- Dezinfectanți și substanțe deodorizante care conțin alcool
- Solvenți organici sau lichide precum alcoolul

- Utilizați și depozitați produsul, alte componente și ambalajele în locuri care nu sunt la îndemâna copiilor.






Înainte de a curăța imprimanta de etichete, deconectați cablul de alimentare cu AC de la priza de alimentare cu AC (priza electrică) deoarece, în caz contrar, se poate produce electrocutarea. Pentru metodele de curățare, consultați *Manualul de utilizare*.

Adaptor AC

- Utilizați numai împreună cu produsul specificat.
- Introduceți ferm fișa în cea mai apropiată priză de alimentare AC (priză electrică).
- Utilizați adaptorul AC împreună cu priza de alimentare AC (priza electrică) (100 V – 240 V AC, 50 Hz/60 Hz).
- NU permiteți contactul obiectelor din metal cu conectorii produsului, porturile sau componentele metalice ale cablului de alimentare cu AC.
- NU deteriorați, nu răsuciți, nu îndoiți, nu trageți forțat, nu așezați obiecte pe adaptorul AC, nu îl prindeți și nu îl legați.
- Pentru a reduce riscul de incendiu, păstrați fișa sursei de alimentare fără murdărie sau praf.
- NU trageți de cablu pentru a scoate cablul adaptorului AC dintr-o priză de alimentare (o priză electrică). Țineți de fișă pentru a deconecta adaptorul de la priza de alimentare (o priză electrică).
- NU deteriorați, nu răsuciți, nu îndoiți, nu trageți forțat, nu așezați obiecte pe adaptorul AC, nu îl prindeți și nu îl legați.
- NU supraîncărcați prizele de alimentare (prizele de alimentare).

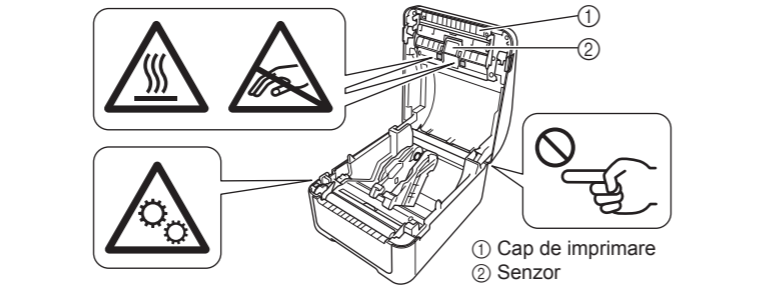
⚠️ ATENȚIE

Nerespectarea instrucțiunilor și a avertizărilor poate avea ca rezultat vătămări corporale minore sau moderate.

	Indică un risc în urma căruia, în anumite circumstanțe, utilizatorul și/sau alte persoane din apropiere pot suferi arsuri.
	Indică anumite componente electronice sensibile care pot fi deteriorate de electricitatea statică.
	Indică un risc de rănire dacă vă prindeți degetele în angrenajul rotativ.
	Indică faptul că trebuie procedat cu atenție la manipularea bateriilor de tip pastilă cu litiu.
	Indică risc de rănire dacă vă prindeți degetele la îndepărtarea sau înlocuirea capacului.

Produs

- NU apucați produsul de capacul compartimentului rolei RD, de ghidajul rolei sau de portul de alimentare din spate sau de capacul frontal atunci când rola cilindrică este îndepărtată. Există riscul ca aceste componente să se detașeze sau produsul poate să cadă.
- Atunci când conectați cablurile și accesoriile, urmați instrucțiunile aplicabile.
- NU atingeți părțile metalice din apropierea capului de imprimare. Capul de imprimare se încălzește foarte tare în timpul utilizării și rămâne foarte cald imediat după utilizare. Există un risc de arsuri dacă îl atingeți.
- NU atingeți capul de imprimare. Capul de imprimare se încălzește foarte tare și poate cauza arsuri severe.
- NU atingeți componentele rotative. Există un risc de rănire dacă vă prindeți degetele în angrenajul rotativ. Opriți produsul înainte de atingerea acestuia.
- NU atingeți senzorul sau capul de imprimare cu mâinile goale, întrucât aceste componente se pot deteriora sau distruge din cauza electricității statice. Înainte de a atinge senzorul sau capul de imprimare, așezați produsul pe un suport de împământare împotriva descărcării electrostatice (DES) sau utilizați mănuși antistatice.
- Aveți grijă atunci când închideți capacul compartimentului rolei RD. Există risc de rănire dacă vă prindeți degetele între componentele superioare și inferioare ale capacului.



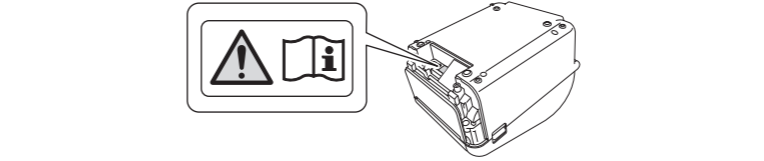
Baterie de tip pastilă (CR2032) (numai TD-4550DNWB)

⚠️ AVERTIZARE

Nu înghițiți bateria. Dacă înghițiți bateria, contactați imediat un medic. Poate cauza arsuri interne severe în numai 2 ore și poate duce la deces.

⚠️ ATENȚIE

- NU aruncați bateria în foc, nu o expuneți la surse de căldură și nu o dezasamblați.
- NU conectați ambii poli ai bateriei. Pentru a preveni scurtcircuitarea bateriei, mențineți la distanță de aceasta obiectele de metal.
- Bateria specificată nu este reîncărcabilă. NU o reîncărcați.
- Utilizați numai bateria specificată.
- Depozitați bateria în locuri care nu sunt la îndemâna copiilor.
- În cazul în care lichidul din baterie intră în contact cu ochii dvs., solicitați asistență medicală. Clătiți-vă imediat ochii cu apă, continuu, timp de cel puțin 15 minute.
- Dacă lichidul din baterie intră în contact cu pielea sau hainele dvs., clătiți bine cu o cantitate mare de apă curată.
- Utilizarea unei baterii necorespunzătoare poate cauza scurgeri sau explozii, ceea ce ar putea determina incendii, răniri sau deteriorarea zonei învecinate a aparatului.
- Păstrați bateriile noi și bateriile de tip pastilă într-o locație care nu se află la îndemâna copiilor.
- În cazul în care compartimentul bateriilor nu se închide în siguranță, nu mai folosiți produsul și păstrați-l într-o locație care nu se află la îndemâna copiilor.



Adaptor AC

Asigurați-vă că aveți întotdeauna acces la cablul adaptorului AC astfel încât să îl deconectați imediat în caz de urgență.

Conexiune LAN (Pentru TD-4420DN, TD-4520DN și TD-4550DNWB)

NU conectați acest produs la o conexiune LAN supusă supratensiunilor.

Măsuri generale de precauție

Produs, adaptor AC sau accesorii

- Respectați toate reglementările aplicabile atunci când eliminați aceste produse.
- NU îndepărtați etichetele aplicate pe produse. Aceste etichete oferă informații operaționale și indică numele produsului și numărul de serie.
- Pentru mai multe informații despre specificațiile electrice ale modelului dvs. (caracteristici electrice), producătorul și numărul de model, consultați eticheta atașată pe baza aparatului.

Declarație de conformitate (numai pentru Europa/Turcia)

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

declaram că acest produs este în conformitate cu cerințele esențiale ale tuturor directivelor și regulamentelor relevante aplicate în cadrul Comunității Europene. Declarația de conformitate (DoC) poate fi descărcată de pe site-ul web Brother support. Vizitați support.brother.com și:

- selectați „Europe”
- selectați țara
- selectați „Manuale”
- selectați modelul
- selectați „Declarația de conformitate”
- faceți clic pe „Descărcare”

Declarația dvs. va fi descărcată ca fișier PDF.

Declarația de conformitate pentru Directiva RE 2014/53/UE (numai pentru Europa/Turcia) (numai pentru TD-4550DNWB)

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

declaram că aceste produse sunt conforme cu prevederile Directivei RE 2014/53/UE. O copie a declarației de conformitate poate fi descărcată urmând instrucțiunile din secțiunea **Declarație de conformitate (numai pentru Europa/Turcia)**.

Informații privind respectarea Regulamentului 801/2013 al Comisiei

	TD-4410D	TD-4420DN	TD-4510D	TD-4520DN	TD-4550DNWB
Consumul de energie*	0,6 W	0,7 W	0,6 W	0,7 W	1,8 W

* Toate porturile de rețea activate și conectate

Bluetooth (numai TD-4550DNWB)

Această imprimantă acceptă Bluetooth.


Benzi de frecvență: 2402 MHz - 2480 MHz

Putere de radiofrecvență maximă transmisă în benzile de frecvență:


Sub 20 dBm (p.e.i.r.)

Activarea/dezactivarea funcției Bluetooth

Pentru a activa funcția Bluetooth:

Apăsați butonul Alimentare () pentru a porni imprimanta, apăsați butonul ▼ (Selectare) și apoi selectați [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (Pornire/Oprire)) > [On] (Pornire).

Pentru a dezactiva funcția Bluetooth:

Apăsați butonul Alimentare () și apoi selectați [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (Pornire/Oprire)) > [Off] (Oprire).

Wireless LAN (numai TD-4550DNWB)

Această imprimantă acceptă rețele LAN wireless.

Benzi de frecvență: 2400 MHz - 2483,5 MHz

Putere de radiofrecvență maximă transmisă în benzile de frecvență: Sub 20 dBm (p.e.i.r.)

Benzi de frecvență: 5150 MHz - 5350 MHz

Putere de radiofrecvență maximă transmisă în benzile de frecvență:

Sub 23 dBm (e.i.r.p)

Numai pentru utilizare în interior (5150 MHz - 5350 MHz)


Benzi de frecvență: 5470 MHz - 5725 MHz

Putere de radiofrecvență maximă transmisă în benzile de frecvență:


Sub 30 dBm (p.e.i.r.)

Activarea/dezactivarea funcției Wireless LAN

Pentru a activa funcția wireless:

Apăsați butonul Alimentare () pentru a porni imprimanta, apăsați butonul ▼ (Selectare) și apoi selectați [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (Pornire/Oprire)) > [On] (Pornire).

Pentru a dezactiva funcția wireless:

Apăsați butonul Alimentare () și apoi selectați [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (Pornire/Oprire)) > [Off] (Oprire).

Notificare de compilare și publicare

Sub supravegherea Brother Industries, Ltd., acest manual a fost compilat și publicat, acoperind cele mai recente descrieri și specificații ale produsului.

Conținutul acestui ghid, precum și specificațiile acestui produs pot fi modificate fără înștiințare prealabilă.

Dacă sunt lansate versiuni actualizate ale firmware-ului, driverelor sau aplicațiilor,

este posibil ca acest ghid să nu reflecte cu precizie aceste caracteristici.

Compania Brother își rezervă dreptul de a efectua modificări, fără înștiințare prealabilă, ale specificațiilor și materialelor incluse în acest document și nu poate fi făcută răspunzătoare pentru niciun fel de pagube (inclusiv indirecte) cauzate de utilizarea materialelor prezentate, inclusiv, fără a se limita la, erorile tipografice și alte erori aferente procesului de publicare.

RD Tlačiareň štítkov

TD-4410D/4420DN/4510D TD-4520DN/4550DNWB

Príručka bezpečnosti výrobku (Slovensky)

Ďakujeme vám za zakúpenie zariadenia TD-4410D/TD-4420DN/TD-4510D/TD-4520DN/TD-4550DNWB (ďalej označované len „produkt“).

Pred používaním produktu si prečítajte tento dokument.

Odporúčame uschovať tento dokument pre prípad potreby v budúcnosti.

- V prípade potreby servisu, úprav alebo opráv sa obráťte na zákaznicky servis Brother alebo na miestneho predajcu spoločnosti Brother.
- Ak produkt nefunguje normálne, ak sa vyskytla akákoľvek chyba alebo ak je poškodený niektorý z káblov, produkt vypnite, odpojte všetky káble a kontaktujte zákaznicky servis Brother alebo vášho miestneho predajcu spoločnosti Brother.
- Nepreberáme žiadnu zodpovednosť za následky udalostí, ako zemetrasenie, požiar, iné nešťastia, konanie tretích strán, vedomé alebo nedbanlivé konanie používateľa, nesprávne používanie alebo používanie pri iných osobitných podmienkach.
- Nepreberáme žiadnu zodpovednosť za škody (napríklad straty, strata obchodných príležitostí, strata zisku, prerušenie vykonávania obchodnej činnosti alebo strata komunikačných prostriedkov), ktoré môžu nastať v dôsledku používania alebo neschopnosti používania produktu.
- Nepreberáme žiadnu zodpovednosť za škody, ktoré môžu byť následkom nesprávneho fungovania produktu spôsobeného pripojením nekompatibilného príslušenstva alebo používaním nekompatibilného softvéru.
- Nepreberáme žiadnu zodpovednosť za prípadné škody alebo straty zisku vyplývajúce z používania štítkov vytvorených týmto produktom ani straty a zmeny údajov v dôsledku poruchy, opravy a spotrebných materiálov ani akýkoľvek nárok tretej strany.
- Spoločnosť Brother si vyhradzuje právo vykonávať zmeny v tu uvedených špecifikáciách a materiáloch bez upozornenia. Okrem toho spoločnosť Brother nepreberá zodpovednosť za žiadne škody (vrátane následných) spôsobených spoliehaním sa na tieto materiály, vrátane, avšak nielen, tlačových a iných chýb týkajúcich sa publikácií.
- Ďalšie informácie o softvéri a používaní produktu v sieti nájdete v *Príručke používateľa*, ktorú nájdete na webovej stránke Brother support na adrese support.brother.com
- Najnovšia verzia dokumentácie k produktu je dostupná na webovej stránke Brother support na adrese support.brother.com
- Dostupné modely, príslušenstvo a spotrebný materiál sa líšia v závislosti od krajiny.
- Tento produkt je schválený na používanie iba v krajine, v ktorej bol zakúpený.
- Obsah tohto dokumentu sa môže meniť bez upozornenia.

VAROVANIE

V prípade nedodržavania týchto pokynov a varovaní môže dôjsť k smrti alebo vážnym zraneniam. Dodržiavajte tieto pokyny, aby nedošlo k riziku vzniku nadmerného tepla, dymu, výbuchu, požiaru, zranenia alebo zásahu elektrickým prúdom.

Produkt, sieťový adaptér, gombíková batéria (CR2032) (len model TD-4550DNWB)

- Ak sa do ktoréhokoľvek z otvorov produktu vrátane slotov, konektorov a portov dostane cudzí predmet, ihneď prestaňte produkt používať, vypnite napájanie a odpojte všetky káble. Pred zapnutím produktu vyberte všetky cudzie predmety.
- Produkt NEPOUŽÍVAJTE a NESKLADUJTE:
 - na miestach, kde môže prísť do kontaktu s kvapalinami,
 - na miestach, kde sa tvorí kondenzácia,
 - na príliš prašných miestach,
 - na miestach s veľmi vysokou teplotou alebo vlhkosťou,
 - Produkt používajte na miestach s teplotou v rozmedzí 5 °C až 40 °C a vlhkosťou v rozmedzí 20 % až 85 % (bez kondenzácie). Maximálna teplota rosného bodu: 27 °C.
 - Produkt skladujte na mieste s teplotou v rozmedzí –20 °C až 60 °C a vlhkosťou v rozmedzí 10 % až 90 % (bez kondenzácie).
 - v blízkosti plameňov, ohrievačov alebo na priamom slnečnom svetle.

- NEDOTÝKAJTE sa zástrčky mokrými rukami.
- NEDOTÝKAJTE sa sieťového adaptéra ani produktu počas búrky.
- Produkt NEROZOBERAJTE a neupravujte.
- Na produkt NELEJTE chemikálie a nepoužívajte naň horľavé spreje.

Príklady horľavých sprejov:

- odstraňovače prachu
- pesticídy
- dezinfekčné prostriedky a dezodoranty obsahujúce alkohol
- organické rozpúšťadlá alebo kvapaliny ako alkohol

- Produkt, ostatné komponenty a obalové materiály používajte a skladujte mimo dosahu detí.






Pred čistením tlačiarne štítkov odpojte napájací kábel od napájacej zásuvky, inak môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom. Informácie o spôsoboch čistenia nájdete v *Príručke používateľa*.

Sieťový adaptér

- Používajte len s určeným produktom.
- Pevne zasuňte zástrčku do napájacej zásuvky.
- Sieťový adaptér používajte so štandardnou napájacou zásuvkou (AC 100 V - 240 V, 50 Hz/60 Hz).
- ZABRÁŇTE kontaktu kovových predmetov s konektormi a portami produktu a s kovovými časťami napájacieho kábla.
- NEPOUŽÍVAJTE zástrčku zdroja napájania ani napájací kábel na miestach, kde môžu navlhnúť.
- V záujme zníženia rizika požiaru udržiavajte zástrčku zdroja napájania čistú a bez prachu.
- Pri odpájaní kábla sieťového adaptéra od napájacej zásuvky NEŤAHAJTE za kábel. Pri odpájaní adaptéra od napájacej zásuvky držte zástrčku.
- ZABRÁŇTE poškodeniu, skrúteniu, nadmernému ohnuti, ťahaniu, umiestneniu predmetov, priškripnutiu alebo zviazaniu sieťového adaptéra.
- NEPREŤAŽUJTE napájacie zásuvky.

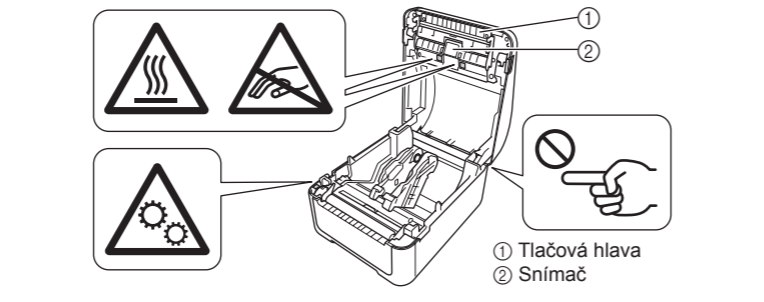
UPOZORNENIE

V prípade nedodržavania pokynov a varovaní môže dôjsť k smrti alebo menším či stredne závažným zraneniam.

	Označuje riziko, ktoré môže za určitých okolností spôsobiť používateľovi alebo okolostojacim osobám popálenieiny.
	Označuje citlivé elektronické súčiastky, ktoré môže poškodiť statická elektrína.
	Označuje riziko zranenia v prípade zachytenia prsta v rotačnom mechanizme.
	Označuje, že s lítiovými gombíkovými batériami je potrebné manipulovať opatrne.
	Označuje riziko zranenia v prípade priškripnutia prstov pri odstraňovaní alebo výmene krytu.

Produkt

- Produkt NEDRŽTE za kryt priestoru pre roľku s páskou DK, vodiaci prvok roľky, za zadný podávací port ani za predný kryt s odstráneným podložkovým valčíekom. Hrozí riziko odpojenia týchto častí alebo pádu produktu.
- Pri pripájaní káblov a príslušenstva dodržiavajte platné pokyny.
- NEDOTÝKAJTE sa žiadnej z kovových častí v blízkosti tlačovej hlavy. Tlačová hlava sa počas používania zohreje na vysokú teplotu a aj krátko po použití zostáva veľmi horúca. V prípade dotyku hrozí riziko popálenía.
- NEDOTÝKAJTE sa tlačovej hlavy. Tlačová hlava sa zohreje na veľmi vysokú teplotu a môže spôsobiť vážne popálenieiny.
- NEDOTÝKAJTE sa rotačných častí. Hrozí riziko poranenia, ak sa vaše prsty zachytia do rotačného mechanizmu. Predtým, ako sa dotknete tohto mechanizmu, produkt vypnite.
- NEDOTÝKAJTE sa snímača ani tlačovej hlavy holými rukami, pretože tieto časti môže poškodiť alebo zničiť statická elektrína. Pred dotknutím sa snímača alebo tlačovej hlavy umiestnite produkt na elektrostatickú uzemňovaciu podložku alebo použite antistatické rukavice.
- Pri zatváraní krytu priestoru pre roľku s páskou DK buďte opatrní. Ak sa vaše prsty zachytia medzi hornú a dolnú časť krytu, hrozí riziko ich poranenia.



Gombíková batéria (CR2032) (len model TD-4550DNWB)

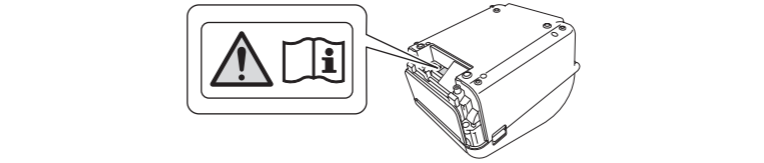
VAROVANIE

Batériu neprehíťajte. Pokiaľ batériu prehltnete, okamžite sa obráťte na lekára. Už o 2 hodiny môže dôjsť k vážnym vnútorným popáleninám s následkom smrti.

UPOZORNENIE

- NEHÁDŽTE batériu do ohňa, nevystavujte ju teplu a nerozoberajte ju.
- NESPÁJAJTE oba póly batérie. Nedržte kovové predmety v blízkosti batérie, aby nedošlo k skratu.
- Uvedená batéria nie je nabíjateľná. NENABÍJAJTE ju.
- Používajte len špecifikovanú batériu.
- Uchovávajte batériu mimo dosahu detí.
- Ak sa vám kvapalina z batérie dostane do očí, vyhľadajte lekársku pomoc. Oči si ihneď vymyte nepretržitým prúdom vody po dobu minimálne 15 minút.
- Ak sa tekutina z batérie dostane do kontaktu s vašou pokožkou alebo odevom, dôkladne ich umyte veľkým množstvom čistej vody.
- Použitvanie nesprávnej batérie môže spôsobiť jej vytečenie alebo výbuch, čo môže mať za následok požiar, zranenie alebo poškodenie prostredia susediaceho so zariadením.
- Nové a použité gombíkové batérie udržiavajte mimo dosahu detí.

- Ak priestor na batérie nie je pevne zatvorený, prestaňte produkt používať a uschovajte ho mimo dosahu detí.



Sieťový adaptér

Kábel sieťového adaptéra majte vždy prístupný, aby ste ho v prípade núdze mohli ihneď odpojiť.

Pripojenie LAN (pre modely TD-4420DN, TD-4520DN a TD-4550DNWB)

Tento produkt NEPRIPÁJAJTE k pripojeniu LAN, v ktorom sa vyskytuje prepätie.

Všeobecné opatrenia

Produkt, sieťový adaptér alebo príslušenstvo

- Pri likvidácii týchto produktov dodržiavajte všetky platné predpisy.
- NEODSTRANUJTE štítky pripevnené k produktu. Tieto štítky poskytujú prevádzkové informácie a označujú názov produktu a sériové číslo.
- Ďalšie informácie o výkone (elektrickom výkone), výrobcovi a čísle vášho modelu nájdete na štítku pripevnenom na spodnej strane zariadenia.

Prehlásenie o zhode (len pre Európu/Turecko)

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

vyhlasuje, že tento produkt je v súlade so základnými požiadavkami všetkých príslušných smerníc a nariadení platných v rámci Európskeho spoločenstva. Prehlásenie o zhode je možné prevziať z webovej stránky Brother support. Navštívte stránku support.brother.com a:

- zvoľte „Europe“
- zvoľte svoju krajinu
- zvoľte „Manuals“ (Príručky)
- zvoľte si svoj model
- zvoľte „Declaration of Conformity“ (Prehlásenie o zhode)
- kliknite na položku „Download“ (Prevziať)

Prehlásenie sa prevezme vo forme súboru PDF.

Prehlásenie o zhode pre smernicu RE 2014/53/EÚ (len pre Európu/Turecko) (len model TD-4550DNWB)

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

prehlasujeme, že tieto produkty sú v súlade s ustanoveniami smernice RE 2014/53/EÚ. Kópiu prehlásenia o zhode si môžete prevziať podľa pokynov uvedených v časti **Prehlásenie o zhode (len pre Európu/Turecko)**.

Informácie o súlade s nariadením Komisie 801/2013

	TD-4410D	TD-4420DN	TD-4510D	TD-4520DN	TD-4550DNWB
Spotreba energie*	0,6 W	0,7 W	0,6 W	0,7 W	1,8 W



* Všetky sieťové porty sú aktívované a pripojené

Bluetooth (len model TD-4550DNWB)


Táto tlačiareň podporuje funkciu Bluetooth.
Frekvenčné pásma: 2402 MHz - 2480 MHz
Maximálny rádiofrekvenčný výkon vysielaný na frekvenčných pásmach: Menej ako 20 dBm (e.i.r.p)

Povolenie/zakázanie funkcie Bluetooth

Aktivácia funkcie Bluetooth:

Zapnite tlačiareň stlačením tlačidla napájania (), stlačte tlačidlo  (Výber) a vyberte položky [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (Zap./Vyp.)) > [On] (Zap.).

Deaktivácia funkcie Bluetooth:

Stlačte tlačidlo napájania () a vyberte položky [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (Zap./Vyp.)) > [Off] (Vyp.).

Bezdrôtová sieť LAN (len model TD-4550DNWB)

Táto tlačiareň podporuje funkciu bezdrôtovej siete LAN.
Frekvenčné pásma: 2400 MHz - 2483,5 MHz
Maximálny rádiofrekvenčný výkon vysielaný na frekvenčných pásmach: Menej ako 20 dBm (e.i.r.p)

Frekvenčné pásma: 5150 MHz - 5350 MHz
Maximálny rádiofrekvenčný výkon vysielaný na frekvenčných pásmach: Menej ako 23 dBm (e.i.r.p)
Len na používanie v interiéri (5150 MHz - 5350 MHz)


Frekvenčné pásma: 5470 MHz - 5725 MHz
Maximálny rádiofrekvenčný výkon vysielaný na frekvenčných pásmach: Menej ako 30 dBm (e.i.r.p)

Povolenie/zakázanie funkcie bezdrôtovej siete LAN

Aktivácia funkcie bezdrôtovej siete:

Zapnite tlačiareň stlačením tlačidla napájania (), stlačte tlačidlo  (Výber) a vyberte položky [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (Zap./Vyp.)) > [On] (Zap.).

Deaktivácia funkcie bezdrôtovej siete:

Stlačte tlačidlo napájania () a vyberte položky [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (Zap./Vyp.)) > [Off] (Vyp.).

Oznámenie o zostavení a publikovaní

Táto príručka bola zostavená a vydaná pod dohľadom spoločnosti Brother Industries, Ltd., pričom zahŕňa najnovšie popisy a špecifikácie produktov.

Obsah príručky a špecifikácie produktu sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

V prípade vydania aktualizovaných verzií firmvéru, ovládačov alebo aplikácií, nemusí táto príručka presne odrážať tieto funkcie.

Spoločnosť Brother si vyhradzuje právo vykonávať zmeny v uvedených špecifikáciách a materiáloch bez upozornenia a nie je zodpovedná za žiadne škody (vrátane následných) spôsobené spoliahnutím sa na prezentované materiály, vrátane (nie však výlučne) typografických a ďalších chýb vzťahujúcich sa na túto publikáciu.

RD Pisač za naljepnice

TD-4410D/4420DN/4510D TD-4520DN/4550DNWB

Sigurnosni priručnik za proizvod (hrvatski)

Hvala što ste kupili TD-4410D / TD-4420DN / TD-4510D / TD-4520DN / TD-4550DNWB (u nastavku „proizvod“).

Obavezno pročitajte ovaj dokument prije korištenja proizvoda. Preporučujemo da sačuvate ovaj dokument kako bi vam bio pri ruci radi budućeg korištenja.

- U vezi servisiranja, prilagodbi ili popravaka obratite se Brotherovoj službi za korisnike ili lokalnom prodavaču Brotherovih proizvoda.
- Ako proizvod ne radi normalno ili se pojavi pogreška, ili ako je oštećen kabel, isključite proizvod, odvojite sve kabele i obratite se Brotherovoj službi za korisnike ili lokalnom prodavaču Brotherovih proizvoda.
- Ne preuzimamo odgovornost za štete nastale zbog potresa, požara, drugih katastrofa, radnji trećih strana, namjernog ili nemarnog korisničkog rukovanja, neispravne upotrebe ili rukovanja pod drugim posebnim uvjetima.
- Ne preuzimamo odgovornost za štetu (kao što su gubitci, gubitak poslovne dobiti, izgubljene zarade, prekidi poslovanja ili izgubljena sredstva komunikacije) nastalu zbog upotrebe ili nemogućnosti upotrebe proizvoda.
- Ne preuzimamo odgovornost za štete koje mogu nastati zbog nepravilnog rada proizvoda zbog povezivanja neodgovarajuće opreme ili upotrebe neodgovarajućeg softvera.
- Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za bilo kakvu štetu ili gubitak profita koji nastanu zbog upotrebe naljepnica izrađenih ovim proizvodom, nestanka ili promjene podataka zbog kvara, popravaka, potrošnih materijala ili bilo kakvih zahtjeva treće strane.
- Tvrtka Brother zadržava pravo na izmjene, bez prethodne najave, ovdje sadržanih specifikacija i materijala. Nadalje, neće biti odgovorna za bilo kakvu štetu (uključujući posljedičnu) uzrokovanu oslanjanjem na predstavljeni materijal, uključujući, ali ne ograničavajući se na tipografske i druge pogreške vezane uz izdanje.
- Više podataka o softveru i upotrebi proizvoda na mreži potražite u *Korisničkom priručniku*, koji možete pronaći na web-stranici Brother support **support.brother.com**
- Najnovija verzija dokumentacije za vaš proizvod dostupna je na web-stranici Brother support **support.brother.com**
- Dostupni modeli, dodatna oprema i potrošni materijali mogu se razlikovati ovisno o zemlji.
- Ovaj je proizvod odobren za upotrebu samo u zemlji kupovine.
- Sadržaj ovoga dokumenta podliježe izmjenama bez prethodne najave.

⚠ UPOZORENJE

Nepridržavanje ovih smjernica i upozorenja može uzrokovati smrt ili teške ozljede. Slijedite ove smjernice kako biste izbjegli opasnost od zagrijavanja ili pojavu dima, eksploziju, požar, ozljedu ili strujni udar.

Proizvod, AC adapter, Gumbasta baterija (CR2032) (samo za TD-4550DNWB)

- Ako se strani predmet slučajno umetne u neki otvor proizvoda, uključujući utore, konektore i priključke, odmah prestanite s upotrebom proizvoda, isključite napajanje i odvojite sve kabele. Obavezno uklonite sve strane predmete prije nego što uključite proizvod.
- NEMOJTE upotrebljavati ni spremati proizvod:
 - na mjestu gdje može doći u dodir s tekućinama
 - gdje se stvara kondenzacija
 - gdje je mnogo prašine
 - na mjestu s ekstremnom temperaturom ili vlažnosti
 - Radite na mjestu gdje je temperatura između 5 °C i 40 °C i vlažnost je između 20 % i 85 % (bez kondenzacije). Maksimalna temperatura vlažnog termometra: 27 °C.
 - Čuvajte na mjestu gdje je temperatura između -20 °C i 60 °C i vlažnost je između 10 % i 90 % (bez kondenzacije).
 - u blizini plamena, grijača ili na izravnom sunčevu svjetlu

- Utikač NEMOJTE dodirivati mokrim rukama.
- AC adapter i proizvode NEMOJTE dodirivati tijekom oluje s grmljavinom.
- NEMOJTE rastavljati ni mijenjati proizvod.
- NEMOJTE polijevati kemikalije po proizvodu ni upotrebljavati zapaljive sprejeve na njemu.

Primjeri zapaljivih sprejeva:

- sredstva za čišćenje prašine
- pesticidi
- dezinfekcijska sredstva i dezodoransi koji sadrže alkohol
- organska otapala ili tekućine kao što je alkohol.

- Upotrebljavajte i spremajte proizvod, ostale dijelove i vrećice za pakiranje izvan dohvata djece.






Prije čišćenja pisača za naljepnice isključite AC napojni kabel iz AC električne utičnice. U suprotnom može doći do strujnog udara. Za načine čišćenja pogledajte *Korisnički priručnik*.

AC adapter

- Upotrebljavajte samo s navedenim proizvodom.
- Utikač čvrsto ukopčajte u AC električnu utičnicu.
- Upotrebljavajte AC adapter sa standardnom AC električnom utičnicom (AC 100 V – 240 V, 50 Hz / 60 Hz).
- NEMOJTE dopustiti da metalni predmeti dođu u dodir s konektorima proizvoda, priključcima ili metalnim dijelovima AC napojnog kabela.
- NEMOJTE upotrebljavati utikač napajanja (električni utikač) ni AC napojni kabel na mjestu gdje se može smočiti.
- Pazite da utikač napajanja nema prljavštine ni prašine kako biste smanjili opasnost od požara.
- NEMOJTE povlačiti kabel kako biste izvadili kabel AC adaptera iz električne utičnice. Držite utikač da isključite adapter iz električne utičnice.
- NEMOJTE oštetiti, savijati, značajno izvijati, povlačiti, stavljati predmete na njega, pritiskati ni vezati AC adapter.
- NEMOJTE preopteretiti električne utičnice.

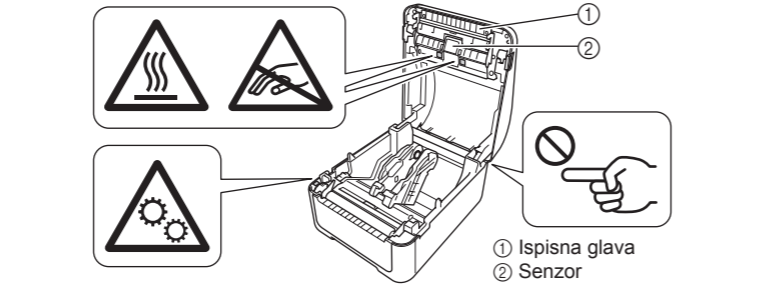
⚠ OPREZ

Nepridržavanje uputa i upozorenja može uzrokovati manje ili umjerene ozljede.

	Označava rizik da se pod određenim uvjetima korisnik <i>i</i> /ili druge osobe u blizini mogu opeći.
	Označava osjetljive elektroničke dijelove koji se mogu oštetiti statičkim električitetom.
	Označava rizik od ozljede ako vam prst zapne u rotirajućim zupčanicima.
	Označava potreban oprez prilikom rukovanja s litijskim gumbastim baterijama.
	Označava opasnost od ozljede ako se vaš prst zahvati prilikom uklanjanja ili zamjene poklopc.a.

Proizvod

- NEMOJTE držati proizvod za poklopac spremnika za RD role, za vodilicu role, za stražnji uložni priključak ni za prednji poklopac kada je uklonjen ispisni valjak. Postoji opasnost da se ti dijelovi odvoje ili da proizvod padne.
- Slijedite primjenjive upute prilikom spajanja kabela i dodatne opreme.
- NEMOJTE dodirivati nikakve metalne dijelove blizu ispisne glave. Ispisna glava postaje vrlo vruća tijekom uporabe i ostaje vrlo vruća odmah nakon uporabe. Postoji rizik od opekлина ako je dodirnete.
- NEMOJTE dodirivati ispisnu glavu. Ispisna će glava biti vrlo vruća i može uzrokovati teške opekline.
- NEMOJTE dodirivati rotirajuće dijelove. Postoji rizik od ozljede ako vam prst zapne u rotirajućim zupčanicima. Isključite proizvod prije nego što dirate zupčanike.
- NEMOJTE dodirivati senzor ni ispisnu glavu golim rukama jer se ti dijelovi mogu oštetiti ili uništiti statičkim električitetom. Prije nego što ćete dodirnuti senzor ili ispisnu glavu, stavite proizvod na podlogu za uzemljivanje elektrostatskog izboja (ESD) ili koristite antistatičke rukavice.
- Pazite prilikom zatvaranja poklopc.a spremnika za RD rolu. Postoji opasnost od ozljede ako se vaš prst zahvati između gornjeg i donjeg dijela poklopc.a.



Gumbasta baterija (CR2032) (samo za TD-4550DNWB)

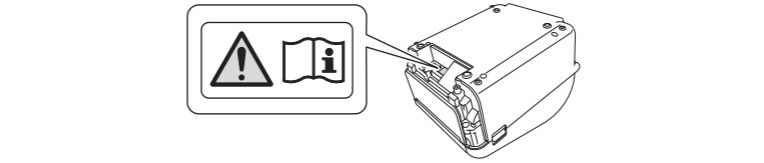
⚠ UPOZORENJE

Nemojte progutati bateriju. Ako je progutate, odmah zatražite liječničku pomoć. Baterija može uzrokovati ozbiljne unutarnje opekline za samo 2 sata i može dovesti do smrti.

⚠ OPREZ

- Bateriju NEMOJTE baciti u vatru, izlagati toplini ni rastavljati.
- NE spajajte oba pola baterije. Kako ne bi došlo do kratkog spoja na bateriji, držite je podalje od metalnih predmeta.
- Navedena baterija nije punjiva. NEMOJTE je puniti.
- Upotrebljavajte samo navedenu bateriju.
- Bateriju čuvajte izvan dohvata djece.
- Ako tekućina iz baterije dođe u vaše oči, zatražite liječničku pomoć. Odmah isperite oči vodom stalnim mlazom i u trajanju od najmanje 15 minuta.
- Ako vam tekućina iz baterije iscuri na kožu ili odjeću, dobro ih isperite s dosta čiste vode.
- Upotreba neispravne baterije može izazvati curenje ili eksploziju, što može dovesti do požara, ozljede ili štete oko uređaja.
- Čuvajte nove i korištene gumbaste baterije izvan dohvata djece.

- Ako se pretinac za baterije ne može dobro zatvoriti, prestanite s upotrebom proizvoda i držite ga izvan dohvata djece.



AC adapter

Pobrinite se da uvijek možete pristupiti kabelu AC adaptera tako da ga možete odmah isključiti u hitnom slučaju.

LAN veza (za TD-4420DN, TD-4520DN i TD-4550DNWB)

NE spajajte ovaj proizvod na LAN vezu koja je izložena prenaponu.

Opće mjere opreza

Proizvod, AC adapter ili dodatna oprema

- Pridržavajte se svih primjenjivih propisa prilikom odlaganja ovih proizvoda.
- NEMOJTE uklanjati naljepnice postavljene na proizvodu. Na tim se naljepnicama nalaze tehnički podaci i označavaju naziv proizvoda i serijski broj.
- Za više informacija o električnoj klasifikaciji vašeg modela, proizvođaču i broju modela pogledajte naljepnicu koja se nalazi na dnu vašeg uređaja.

Deklaracija o usklađenosti (samo za Europu/Tursku)

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

izjavljujemo da je ovaj proizvod u skladu s osnovnim zahtjevima svih odgovarajućih direktiva i propisa koji su primjenjivi u Europskoj uniji. Deklaracija o usklađenosti može se preuzeti s web-stranice Brother support. Posjetite **support.brother.com** i:

- odaberite „Europe“;
- odaberite svoju zemlju;
- odaberite „Manuals“ (Priručnici);
- odaberite svoj model;
- odaberite „Declaration of Conformity“ (Deklaracija o usklađenosti);
- kliknite „Download“ (Preuzimanje).

Deklaracija će se preuzeti kao PDF datoteka.

Deklaracija o usklađenosti za Direktivu 2014/53/EU o radijskoj opremi (samo za Europu/Tursku) (samo za TD-4550DNWB)

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

izjavljujemo da su ovi proizvodi u skladu s odredbama Direktive 2014/53/EU o radijskoj opremi. Kopiju Deklaracije o usklađenosti možete preuzeti pridržavajući se uputa u odjeljku **Deklaracija o usklađenosti (samo za Europu/Tursku)**.

Informacije o usklađenosti s Uredbom Komisije 801/2013

	TD-4410D	TD-4420DN	TD-4510D	TD-4520DN	TD-4550DNWB
Potrošnja energije*	0,6 W	0,7 W	0,6 W	0,7 W	1,8 W


* Svi su mrežni priključci aktivirani i povezani.

Bluetooth (samo za TD-4550DNWB)


Ovaj pisač podržava Bluetooth.
Frekvencijski pojasevi: 2402 MHz – 2480 MHz
Maksimalna snaga radijske frekvencije koja se odašilje u frekvencijskim pojasevima: manje od 20 dBm (e.i.r.p.)

Kako omogućiti/onemogućiti Bluetooth

Za aktivaciju funkcije Bluetooth povezivanja:

Pritisnite gumb za napajanje () kako biste uključili pisač, pritisnite gumb ▼ (Odabir, i zatim odaberite [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (Uklj./Isklj.) > [On] (Uklj.).

Za deaktivaciju funkcije Bluetooth povezivanja:

Pritisnite gumb za napajanje () i zatim odaberite [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (Uklj./Isklj.) > [Off] (Isklj.).

Bežični LAN (samo za TD-4550DNWB)


Ovaj pisač podržava bežični LAN.
Frekvencijski pojasevi: 2400 MHz – 2483,5 MHz
Maksimalna snaga radijske frekvencije koja se odašilje u frekvencijskim pojasevima: manje od 20 dBm (e.i.r.p.)

Frekvencijski pojasevi: 5150 MHz – 5350 MHz
Maksimalna snaga radijske frekvencije koja se odašilje u frekvencijskim pojasevima: manje od 23 dBm (e.i.r.p.).
Samo za upotrebu u zatvorenom prostoru (5150 MHz – 5350 MHz)


Frekvencijski pojasevi: 5470 MHz – 5725 MHz
Maksimalna snaga radijske frekvencije koja se odašilje u frekvencijskim pojasevima: manje od 30 dBm (e.i.r.p.)

Kako omogućiti/onemogućiti bežični LAN

Aktivacija funkcije bežičnog povezivanja:

Pritisnite gumb za napajanje () kako biste uključili pisač, pritisnite gumb ▼ (Odabir, i zatim odaberite [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (Uklj./Isklj.) > [On] (Uklj.).

Deaktivacija funkcije bežičnog povezivanja:

Pritisnite gumb za napajanje () i zatim odaberite [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (Uklj./Isklj.) > [Off] (Isklj.).

Obavijest o izdavanju i sastavljanju

Ovaj je priručnik sastavljen i izdan pod nadzorom tvrtke Brother Industries, Ltd. te sadrži najnovije opise i specifikacije proizvoda.

Sadržaj ovoga priručnika i specifikacije proizvoda podliježu izmjenama bez prethodne najave.

Ako se objave ažurirane verzije firmvera, upravljačkih programa ili aplikacija, postoji mogućnost da te značajke neće biti točno predstavljene u ovom priručniku. Tvrtka Brother zadržava pravo na izmjene, bez prethodne najave, ovdje sadržanih specifikacija i materijala te neće biti odgovorna za bilo kakvu štetu (uključujući posljedičnu) uzrokovanu oslanjanjem na predstavljeni materijal, uključujući, bez ograničenja, tipografske i druge greške vezane uz izdavanje.

RD Tiskalnik nalepk

TD-4410D/4420DN/4510D TD-4520DN/4550DNWB

Varnostna navodila za izdelek (slovenska)

Zahvaljujemo se vam za nakup naprave TD-4410D/TD-4420DN/TD-4510D/TD-4520DN/TD-4550DNWB (v nadaljevanju »izdelek«).

Pred uporabo izdelka morate obvezno prebrati ta dokument.

Priporočamo, da ta dokument shranite v bližini naprave za prihodnjo uporabo.

- Za servisiranje, nastavitve ali popravila stopite v stik s servisno službo Brother ali krajevnim prodajalcem Brother.
- Če izdelek deluje neobičajno ali pride do napake ali če pride do poškodb na kablu, izdelek izklopite, odklopite vse kable in stopite v stik s servisno službo Brother ali svojim krajevnim prodajalcem Brother.
- Ne prevzemamo odgovornosti za škodo, ki bi nastala zaradi potresa, požara, drugih nesreč, dejanj tretjih oseb, uporabnikove namerne ali malomarne uporabe, zlorabe ali uporabe v drugih posebnih pogojih.
- Ne prevzemamo odgovornosti za škodo (kot so izgube, izguba poslovnih dobičkov, izgubljen dobiček, motnje poslovanja ali izguba sredstva komunikacije), ki bi lahko nastala zaradi uporabe ali nezmožnosti uporabe izdelka.
- Ne prevzemamo odgovornosti za škodo, ki bi nastala zaradi nepravilne uporabe izdelka: priključitve nezdružljive opreme ali uporabe nezdružljive programske opreme.
- Ne prevzemamo odgovornosti za poškodbe ali izgube, ki nastanejo kot posledica uporabe nalepk, izdelanih s tem izdelkom, ali izgube oziroma spremembe podatkov zaradi okvare, popravila ali potrošnega materiala ali izgube zaradi kakršnega koli zahtevka tretjih oseb.
- Podjetje Brother si pridržuje pravico do nenapovedanih sprememb tukaj navedenih tehničnih podatkov in gradiv. Podjetje Brother prav tako ne prevzema odgovornosti za kakršno koli škodo (tudi posledično), ki bi nastala zaradi zanašanja na predstavljena gradiva, kar med drugim vključuje tipografske in druge napake, povezane s publikacijami.
- Za več informacij o programski opremi in uporabi izdelka v omrežju glejte *Navodila za uporabo*, ki so na voljo na spletni strani Brother support na naslovu **support.brother.com**
- Najnovejša različica dokumentacije za izdelek je na voljo na spletni strani Brother support na naslovu **support.brother.com**
- Razpoložljivi modeli, pribor in potrošni material se lahko razlikujejo glede na državo.
- Ta izdelek je odobren samo za uporabo v državi nakupa.
- Vsebina tega dokumenta se lahko spremeni brez predhodnega obvestila.

⚠ OPOZORILO

Če ne upoštevate teh smernic in opozoril, lahko pride do smrti ali hudih telesnih poškodb. Sledite tem smernicam, da se izognete tveganju pregrevanja ali nastajanja dima, eksplozije, požara, telesnih poškodb ali električnega udara.

Izdelek, izmenični napajalnik, gumbasta baterija (CR2032) (samo TD-4550DNWB)

- Če v katero od odprtin izdelka, kar vključuje reže in priključke, pomotoma vstavite tujek, izdelek takoj prenehajte uporabljati, izklopite napajanje ter odklopite vse kable. Pred vklopom izdelka morate odstraniti vse tujke.
- Izdelka NE uporabljajte ali shranjujte:
 - Kjer lahko pride v stik s tekočinami
 - Kjer pride do kondenzacije
 - Kjer je veliko prahu
 - Kjer so prisotne izredne vrednosti temperature ali vlažnosti
 - Napravo uporabljajte na mestu, kjer je temperatura v območju od 5 do 40 °C in kjer je vlažnost v območju od 20 do 85 % (brez kondenzacije). Najvišja temperatura mokrega termometra: 27 °C.
 - Napravo hranite na mestu, kjer je temperatura v območju od –20 do 60 °C in kjer je vlažnost v območju od 10 do 90 odstotkov (brez kondenzacije).
 - V bližini plamena, grelnika ali na neposredni sončni svetlobi

- Vtiča NE prijemajte z mokrimi rokami.
- Izmeničnega napajalnika in izdelka se NE dotikajte med nevihto s strelami.
- Izdelka NE razstavljajte ali spreminjajte.
- Po izdelku ne polivajte kemikalij in na njem ne uporabljajte vnetljivih pršil.

Primeri vnetljivih razpršil:

- Čistila za odstranjevanje prahu
- Pesticidi
- Razkužila in dezodoranti, ki vsebujejo alkohol
- Organska topila ali tekočine, kot je alkohol

- Izdelek, druge dele in embalažne vreče hranite zunaj dosega otrok.






Pred čiščenjem svojega tiskalnika nalepk izmenični napajalni kabel odklopite iz izmenične napajalne vtičnice (električne vtičnice), sicer lahko pride do električnega udara. Za načine čiščenja glejte *Navodila za uporabo*.

Izmenični napajalnik

- Uporabljajte ga samo s predpisanim izdelkom.
- Vtič trdno vstavite v napajalno vtičnico (električno vtičnico).
- Izmenični napajalnik uporabite s standardno izmenično napajalno vtičnico (električno vtičnico) (100–240 V~, 50/60 Hz).
- NE pustite, da kovinski predmeti pridejo v stik s priključki izdelka ali s kovinskimi deli izmeničnega napajalnega kabla.
- Vtiča napajanja (električnega vtiča) ali izmeničnega napajalnega kabla NE uporabljajte na mestu, kjer bi se lahko zmočil.
- Da zmanjšate tveganje požara, naj bo vtič napajalnika vedno brez umazanije in prahu.
- Kadar izmenični kabel napajalnika odstranjujete iz napajalne vtičnice (električne vtičnice), NE vlecite za kabel. Pri odklapljanju napajalnika iz napajalne vtičnice (električne vtičnice) primite vtič.
- Izmeničnega napajalnika NE poškodujte, zvijajte, močno upogibajte ali vlecite in nanj ne postavljajte predmetov, ga ne stiskajte ter ne vezite.
- NE preobremenite izmeničnih napajalnih vtičnic (električnih vtičnic).

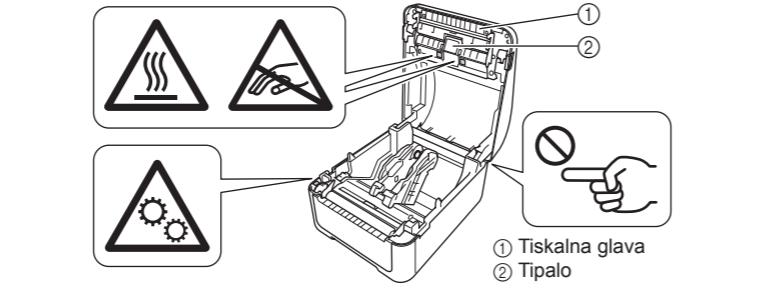
⚠ POZOR

Če ne upoštevate navodil in opozoril, lahko pride do lažjih ali srednje hudih telesnih poškodb.

	Označuje tveganje opeklin za uporabnika in/ali druge v določenih okoliščinah.
	Označuje občutljive električne dele, ki se lahko poškodujejo zaradi statične elektrike.
	Označuje tveganje tveganje telesne poškodbe, če se vam prst ujame med vrteče se dele.
	Označuje, da morate biti previdni, ko delate z litijevimi gumbastimi baterijami.
	Označuje tveganje telesne poškodbe, če vam stisne prst, kadar odstranite ali zamenjate pokrov.

Izdelek

- Izdelka NE držite za pokrov prostora za RD-rola, vodilo role, zadnjo odprtino za podajanje ali, pri odstranjenem valjčku, sprednji pokrov. Ti deli se lahko snamejo ali pa lahko izdelek pade.
- Pri priključitvi kablov in dodatne opreme upoštevajte zadevna navodila.
- NE dotikajte se kovinskih delov v bližini tiskalne glave. Tiskalna glava se med uporabo močno segreje in ostane zelo vroča tudi takoj po uporabi. Ob dotiku obstaja tveganje opeklin.
- Tiskalne glave se NE dotikajte. Tiskalna glava se močno segreje in lahko povzroči hude opekline.
- NE dotikajte se vrtečih se delov. Obstaja tveganje telesne poškodbe, če se vam prst ujame med vrteče se dele. Pred dotikanjem zobnika izdelek izklopite.
- Tipala ali tiskalne glave se NE dotikajte z golimi rokami, saj se lahko ti deli poškodujejo ali uničijo zaradi statične elektrike. Pred dotikanjem tipala ali tiskalne glave položite izdelek na ozemljitveno podlogo za preprečevanje elektrostatičnih praznjenj (ESD) ali uporabite antistatične rokavice.
- Pri zapiranju pokrova prostora za RD-rola bodite previdni. Prisotno je tveganje telesnih poškodb, če vam stisne prst med zgornjim in spodnjim delom pokrova.



Gumbasta baterija (CR2032) (samo TD-4550DNWB)

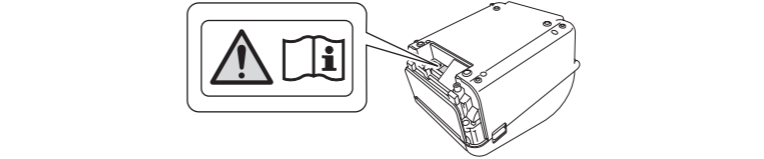
⚠ OPOZORILO

Baterije ne pogoltnite. Če baterijo pogoltnete, takoj poiščite zdravniško pomoč. V le 2 urah lahko povzroči hude notranje opekline in smrt.

⚠ POZOR

- Baterije NE vrzite v ogenj, izpostavljajte vročini ali razstavljajte.
- NE priključite obeh polov baterije. Baterije ne približujte kovinskim predmetom, da preprečite kratek stik na bateriji.
- Predpisana baterija ne omogoča vnovičnega polnjenja. NE polnite je znova.
- Uporabljajte samo predpisano baterijo.
- Baterijo hranite zunaj dosega otrok.
- Če vam tekočina iz baterije vdre v oči, poiščite zdravniško pomoč. Oči takoj začnite neprekinjeno najmanj 15 minut spirati z vodo.
- Če tekočina iz baterije pride v stik s kožo ali oblačili, dobro sperite z veliko čiste vode.
- Uporaba neustrezne baterije lahko povzroči puščanje ali eksplozijo, kar lahko povzroči požar, telesne poškodbe ali škodo v okolici naprave.
- Nove in rabljene gumbaste baterije hranite zunaj dosega otrok.

- Če se prostor za baterijo ne zapre dobro, prenehajte uporabljati izdelek in ga hranite zunaj dosega otrok.



Izmenični napajalnik

Prepričajte se, da imate vedno dostop do izmeničnega kabla napajalnika, da ga lahko v sili takoj odklopite.

LAN-povezava (za TD-4420DN, TD-4520DN in TD-4550DNWB)

Teга izdelka NE priključite na LAN-povezavo, ki je izpostavljena previsokim napetostim.

Splošni varnostni ukrepi

Izdelek, izmenični napajalnik in pribor

- Pri odstranjevanju teh izdelkov upoštevajte vse zadevne predpise.
- NE odstranjujete nalepk na izdelku. Na teh nalepkah so informacije o delovanju in navajajo ime ter serijsko številko izdelka.
- Za več informacij o nazivnih vrednostih napajanja svojega izdelka (električne nazivne vrednosti), proizvajalcu in številki modela glejte nalepko na podstavku naprave.

Izjava o skladnosti (samo za Evropo/Turčijo)

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

izjavlja, da je ta izdelek skladen z osnovnimi zahtevami vseh ustreznih direktiv in uredb, ki veljajo v Evropski uniji. Izjavo o skladnosti lahko prenesete s spletne strani Brother support. Obiščite naslov **support.brother.com** in:

- izberite »Europe«,
- izberite svojo državo,
- izberite »Manuals« (Priročniki),
- izberite svoj model,
- izberite »Declaration of Conformity« (Izjava o skladnosti),
- kliknite »Download« (Prenesi).

Izjava se prenese kot PDF-datoteka.

Izjava o skladnosti za Direktivo o radijski opremi 2014/53/EU (samo za Evropo/Turčijo) (samo za napravo TD-4550DNWB)

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

izjavlja, da so ti izdelki skladni z določili Direktive za radijsko opremo 2014/53/EU. Kopijo izjave o skladnosti lahko prenesete po navodilih v razdelku **Izjava o skladnosti (samo za Evropo/Turčijo)**.

Informacije o skladnosti z Uredbo Komisije 801/2013

	TD-4410D	TD-4420DN	TD-4510D	TD-4520DN	TD-4550DNWB
Poraba energije*	0,6 W	0,7 W	0,6 W	0,7 W	1,8 W

* Vs a omrežna vrata so aktivirana in povezana.

Bluetooth (samo TD-4550DNWB)

Ta tiskalnik podpira povezavo Bluetooth.
Frekvenčni pasovi: od 2402 do 2480 MHz
Največja oddajna radiofrekvenčna moč v frekvenčnih pasovih: manj kot 20 dBm (EIRP)

Omogočanje/onemogočanje povezave Bluetooth

Za vklop funkcije Bluetooth:

Pridržite gumb za vklop/izklop (⏻), da vklopite tiskalnik, nato pritisnite gumb ▼ (Izberi) in izberite [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (vklop/izklop)) > [On] (Vklop).

Za izklop funkcije Bluetooth:

Pritisnite gumb za vklop/izklop (⏻) in izberite [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (vklop/izklop)) > [Off] (Izklop).

Brezžično omrežje LAN (samo TD-4550DNWB)

Ta tiskalnik podpira brezžična omrežja LAN.
Frekvenčni pasovi: od 2400 do 2483,5 MHz
Največja oddajna radiofrekvenčna moč v frekvenčnih pasovih: manj kot 20 dBm (EIRP)

Frekvenčni pasovi: od 5150 do 5350 MHz
Največja oddajna radiofrekvenčna moč v frekvenčnih pasovih: manj kot 23 dBm (EIRP)
Samo za uporabo v zaprtih prostorih (od 5150 do 5350 MHz)

Frekvenčni pasovi: od 5470 do 5725 MHz
Največja oddajna radiofrekvenčna moč v frekvenčnih pasovih: manj kot 30 dBm (EIRP)

Kako omogočite/onemogočite brezžični LAN

Za vklop funkcije brezžičnega omrežja:

Pridržite gumb za vklop/izklop (⏻), da vklopite tiskalnik, nato pritisnite gumb ▼ (Izberi) in izberite [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (vklop/izklop)) > [On] (Vklop).

Za izklop funkcije brezžičnega omrežja:

Pritisnite gumb za vklop/izklop (⏻) in izberite [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (vklop/izklop)) > [Off] (Izklop).

Obvestilo o sestavljanju in objavi

Ta navodila so bila sestavljena in objavljena pod nadzorom družbe Brother Industries, Ltd., ter vključujejo najnovejše opise in tehnične podatke izdelka.

Vsebina teh navodil in tehnični podatki izdelka se lahko nenapovedano spremenijo.

V primeru objave posodobljenih različic vgrajene programske opreme, gonilnikov ali aplikacij v teh navodilih te funkcije morda niso natančno opisane.

Družba Brother si pridržuje pravico do nenapovedanih sprememb tukaj navedenih tehničnih podatkov in gradiv, zato ne prevzema odgovornosti za škodo (tudi posledično), ki bi nastala zaradi zanašanja na predstavljena gradiva, kar med drugim vključuje tipkarske napake ter druge napake v zvezi z objavo.