

**TISKALNIKI ČRTNE KODE**

# **Varnostne informacije**

---

**BA410T-TS12/GS12-QM-S**

**BA420T-TS12/GS12-QM-S**

**B-852-TS22-QP-R**

**B-852-TS22-QQ-R**

## ■ Predgovor

Hvala, ker ste izbrali tiskalnik črtnih kod Toshiba.

Varnostni ukrepi opisujejo potrebne ukrepe za varno uporabo tiskalnikov črtne kode Toshiba.

Pred uporabo opreme morate prebrati ta priročnik.

## ■ Zadevni modeli

|                              |
|------------------------------|
| <b>Zadevni model</b>         |
| <b>BA410T-TS12/GS12-QM-S</b> |
| <b>BA420T-TS12/GS12-QM-S</b> |
| <b>B-852-TS22-QP-R</b>       |
| <b>B-852-TS22-QQ-R</b>       |

## Povzetek varnost

Osebna varnost pri ravnanju z opremo ali njenem vzdrževanju je izredno pomembna. V tem priročniku so vsebovana vsa opozorila in svarila, potrebna za varno ravnanje. Vsa opozorila in svarila v tem priročniku je treba prebrati in razumeti, preden začnete uporabljati opremo ali njenim vzdrževanjem.

Opreme ne skušajte popravljati ali spreminjati sami. Če se pojavi napaka, ki je s postopki, opisanimi v teh navodilih, ni mogoče popraviti, izključite napajanje, izklopite stroj in se nato za pomoč obrnite na pooblaščenega zastopnika za TOSHIBA TEC CORPORATION.

## Pomen simbolov



OPOZORILO

Ta simbol označuje potencialno nevarno situacijo, ki lahko, če je ne preprečite, vodi do smrtnih ali resnih poškodb, večje okvare ali požara opreme ali okoljskih predmetov.



PREVIDNO

Ta simbol označuje potencialno nevarno situacijo, ki lahko, če je ne preprečite, vodi do manjših ali zmernih poškodb, delne škode na opremi ali okoljskih predmetih ali izgube podatkov.



PREPOVEDANO

Simbol označuje prepovedana dejanja (prepovedani elementi). Specifične prepovedane vsebine so prikazane v simbolu ⊘. (Simbol na levi označuje "ne razstavljati".)



OBVEZNO narediti

Simbol označuje potrebna dejanja. Specifična navodila so prikazana v simbolu □. ali blizu njega. (Simbol na levi prikazuje, da je treba "izklopiti električni vtič iz vtičnice".)

**OPOMBA:** Označuje informacije, na katere morate biti pozorni pri upravljanju stroja.

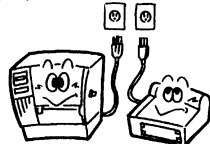


OPOZORILO

To označuje, da obstaja nevarnost **smrtnih** ali **resnih poškodb**, če s strojem ravnate v nasprotju s tem navodilom.



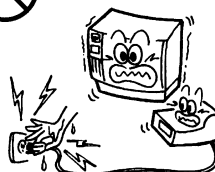
Vsakršna drugačna napetost, razen **specificirane izmenične** napetosti (AC), je prepovedana.



Ne uporabljajte napetosti, razen izmenične, navedene na tipski ploščici, ker lahko pride do **požara** ali **električnega udara**.



Prepovedano



Napajalnega kabla ne priklaplajte ali izklaplajte z mokrimi rokami, ker lahko pride do **električnega udara**.



Prepovedano



Če stroj uporabljajo enako vtičnico kot drug električni pripomoček, ki porablja veliko količino moči, bo vsakič, ko bo ta pripomoček vključen, napetost močno nihala. Stroj naj bo vselej priključen na lastno vtičnico, ker lahko sicer pride do **požara** ali **električnega udara**.



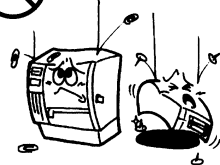
Prepovedano



Na vrh stroja ne odlagajte kovinskih predmetov ali posod, napolnjenih z vodo, kot so vaze, cvetlični lončki ali skodelice itd. Če kovinski predmeti ali razlita tekočina pride v stroj, lahko povzroči **požar** ali **električni udar**.



Prepovedano




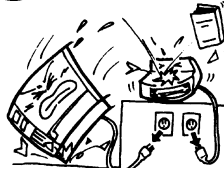

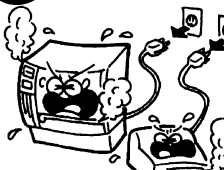



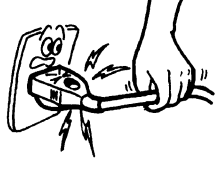

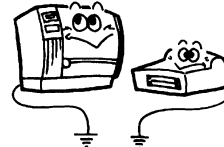

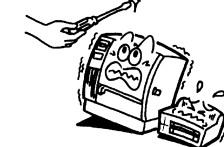

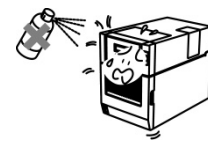

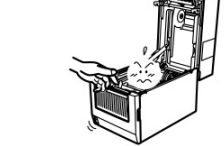
Ne vstavljajte ali mečite kovinskih, gorljivih ali drugih predmetov v stroj skozi prezračevalne reže, ker lahko pride do **požara** ali **električnega udara**.



Prepovedano



Napajalnih kablov ne praskajte, poškodujte ali spreminjajte. Prav tako na napajalne kabla ne odlagajte težkih predmetov, zanje vlecite ali jih prekomerno zvijajte, ker lahko pride do **požara** ali **električnega udara**.

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  <p><b>Izklopite vtič.</b></p>                  | <p>Če vam stroj pade na tla ali se njegovo ohišje poškoduje, najprej izključite stikalo za vklop, izvlecite električni vtič iz vtičnice in se nato za pomoč obrnite na pooblaščenega zastopnika za TOSHIBA TEC CORPORATION. Če stroj v tem stanju uporabljate naprej, lahko pride do požara ali električnega udara.</p>                |  <p><b>Izklopite vtič.</b></p>  | <p>Če stroj uporabljate še naprej, četudi ni v brezhibnem stanju in se iz njega npr. kadi dim ali oddaja čudne vonjave, lahko pride do požara ali električnega udara. V teh primerih takoj izključite stikalo za vklop in izklopite električni vtič iz vtičnic. Nato se za pomoč obrnite na pooblaščenega zastopnika za TOSHIBA TEC CORPORATION.</p> |
|  <p><b>Izklopite vtič.</b></p>                  | <p>Če tujki (kovinski delci, voda, tekočine) pridejo v stroj, najprej izključite stikalo za vklop, izvlecite električni vtič iz vtičnice in se nato za pomoč obrnite na pooblaščenega zastopnika za TOSHIBA TEC CORPORATION. Če stroj v tem stanju uporabljate naprej, lahko pride do <b>požara</b> ali <b>električnega udara</b>.</p> |  <p><b>Izklopite vtič.</b></p>  | <p>Pri izklapljanju napajalnih kablov morate držati in vleči za vtič. Če vlečete za kabel, se lahko notranje žice pretrgajo ali se jim oguli izolacija, kar lahko vodi do <b>požara</b> ali <b>električnega udara</b>.</p>   |
|  <p><b>Priključite ozemljitveno žico.</b></p>  | <p>Zagotovite, da je oprema ustrezno ozemljena. Podaljševalni kabli morajo prav tako biti ozemljeni. Pri neustrezno ozemljeni opremi lahko pride do <b>požara</b> ali <b>električnega udara</b>.</p>   |  <p>Ne razstavljajte.</p>      | <p>Ne odstranjujte pokrovov in ne popravljajte ali spreminjajte stroja sami. Nato se za pomoč obrnite na pooblaščenega zastopnika za TOSHIBA TEC CORPORATION. Lahko se <b>poškodujete</b> zaradi visoke napetosti, zelo vročih delov ali ostrih robov v stroju.</p>  |
|  <p>Prepovedano</p>                         | <p>Izdelka ne čistite z razpršilnimi čistili, ki vsebujejo vnetljiv plin, saj to lahko povzroči <b>požar</b>.</p>  |  <p>Prepovedano</p>         | <p>Pazite, da se ne poškodujete z rezalnikom papirja za tiskalnik.</p>   |



## PREVIDNO

To označuje, da obstaja nevarnost telesnih **poškodb** ali **gmotne škode** na predmetih, če s strojem ravnate v nasprotju s tem navodilom.

### Previdnostni ukrepi

Naslednji previdnostni ukrepi vam bodo pomagali zagotoviti pravilno delovanje stroja.

- Poskušajte se izogibati lokacij z naslednjimi neželenimi pogoji:
  - \* temperature izven predvidenega razpona
  - \* deljeni vir napajanja
  - \* neposredna sončna svetloba
  - \* prekomerni tresljaji
  - \* visoka vlaga
  - \* prah/plin
- Pokrov je treba čistiti tako, da ga obrišete s suho krpo ali rahlo navlaženo krpo z blagim čistilom. Na plastičnih pokrovih NIKOLI NE UPORABLJAJTE RAZREDČIL ALI DRUGIH HLAPLJIVIH TOPIL.
- UPORABLJAJTE SAMO papir in trakove, ki jih PRIPOROČA TOSHIBA TEC CORPORATION.
- Papirja ali trakov NE SKLADIŠČITE na mestih, kjer bi lahko bili izpostavljeni neposredni sončni svetlobi, visokim temperaturam, visoki vlagi, prahu ali plinu.
- V primeru okvare tiskalnika se lahko izgubijo vsi podatki, shranjeni v pomnilniku tiskalnika.
- Če je mogoče, te opreme ne uporabljajte na istem viru napajanja kot visokonapetostno opremo ali opremo, ki bi lahko povzročala električne motnje.
- Pri delu v stroju ali čiščenju stroja vedno izklopite stroj.
- Delovno okolje ohranjajte brez statičnega naboja.
- Na vrh stroja ne odlagajte težkih predmetov, ker lahko izgubijo ravnovesje in padejo ter povzročijo **poškodbe**.
- Ne blokirajte prezračevalnih rež stroja, ker lahko pride do segrevanja v notranjosti stroja in posledično do **požara**.
- Ne naslanjajte se na stroj. Lahko se prevrne in povzroči **poškodbe**.
- Če stroja dlje časa ne boste uporabljali, ga izklopite iz električnega omrežja.
- Stroj postavite na stabilno in ravno površino.
- Izdelka ne uporabljajte na lokacijah, kjer je njegova uporaba lahko prepovedana, kot je npr. na letalu ali v bolnišnici. Če ne poznate prepovedanih območij, glejte in upoštevajte smernice letalske družbe ali zdravstvene ustanove. Naprava lahko namreč vpliva na opremo letala ali medicinsko opremo ter povzroči resne nesreče.
- Ker ta izdelek v primerjavi z mobilnimi telefoni uporablja izredno nizko napetost, ne more motiti delovanja srčnih spodbujevalnikov in defibrilatorjev. Če pa menite, da bi lahko uporaba tega izdelka vplivala na delovanje srčnega spodbujevalnika ali defibrilatorja, takoj prenehajte uporabljati izdelek in stopite v stik s prodajnim zastopnikom za TOSHIBA TEC.
- Izdelek komunicira z drugimi napravami prek radia. Glede na položaj namestitve, usmerjenost, okolje itd. je lahko njegova komunikacija slabša ali pa lahko moti naprave, ki so nameščene v bližini.
- Ne približevati mikrovalovnim napravam. Komunikacija se lahko poslabša ali pa se zaradi radiofrekvenčnih motenj, ki jih oddaja mikrovalovna pečica, pojavi napaka.
- Nekatero naprave Bluetooth ali brezžične povezave LAN uporabljajo enak radiofrekvenčni pas, ki medsebojno vplivajo eden na drugega, kar vodi do poslabšanja kakovosti v komunikaciji ali prekinitve omrežja. Če obstaja težava s povezavo, prenehajte uporabljati ali napravo Bluetooth ali WLAN.
- Da preprečite poškodbe, pazite, da si med odpiranjem ali zapiranjem pokrova ne pripravite prstov.
- Ne dotikajte se nobenih premikajočih se delov. Za zmanjšanje tveganja, da bi se vam prsti, nakit, oblačila itd. zataknili v premikajoče se dele, izključite stikalo za vklop, da zaustavite premikanje.
- Ne približujte je ognju ali drugim virom toplote. Sicer lahko pride do požara ali električnega udara.
- Med nevihto z bliskanjem izključite stroj in se mu ne približujte, ker obstaja nevarnost električnega udara in okvare stroja.
- Izogibajte se mestom z nenadnimi temperaturnimi spremembami, ker to povzroča kondenzat in posledično električni udar ali okvaro stroja.
- Pazite, da z ostrim predmetom ne poškodujete glave tiskalnika, valja stiskalne plošče ali valja za odlepljenje traku. Stroj se lahko pokvari.
- Ne dotikajte se elementa glave tiskalnika s trdim predmetom. Stroj se lahko pokvari.
- Ta oprema ni primerna za uporabo na lokacijah, kjer so verjetno prisotni otroci.
- NEVARNOST EKSPLOZIJE, ČE BATERIJO ZAMENJATE Z BATERIJO NAPAČNE VRSTE. RABLJENE BATERIJE ODSTRANITE V SKLADU Z NAVODILI.

### Zahteve glede vzdrževanja

- Uporabljajte naše vzdrževalne storitve.  
Po nakupu stroja enkrat letno pooblaščenega zastopnika za TOSHIBA TEC CORPORATION prosite za čiščenje notranjosti stroja. V notranjosti stroja se namreč nakopiči prah in vodi do **požara** ali **okvare**. Čiščenje je še posebej učinkovito pred vlažno, deževno sezono.
- Pri našem preventivnem vzdrževalnem servisu se opravijo redni pregledi in drugo potrebno delo, potrebno za ohranjanje kakovosti in delovanja stroja, s čimer je mogoče nesreče preprečiti vnaprej.  
Za podrobnosti se obrnite na pooblaščenega zastopnika za TOSHIBA TEC CORPORATION.
- Uporaba insekticidov in drugih kemikalij  
Stroja ne izpostavljajte insekticidom ali drugim hlapljivim topilom. To lahko povzroči razpad ohišja ali drugih delov in odstopanje barve.

### Opombe

- Tega priročnika ni dovoljeno kopirati v celoti ali delno brez predhodnega pisnega dovoljenja podjetja TOSHIBA TEC.
- Vsebina tega priročnika se lahko spremeni brez obvestila.
- Če imate kakršna koli vprašanja glede tega priročnika, stopite v stik s pooblaščenim serviserjem.
- Če ta tiskalnik izvozite v drugo državo, poskrbite, da bo uporabnik v državi, kjer se bo naprava uporabljala, pred izvozom pridobil vsa potrebna potrdila.

Spremembe ali prilagoditve, ki jih proizvajalec ni izrecno odobril, lahko razveljavijo uporabnikovo dovoljenje za uporabo opreme.

Centronics je registrirana blagovna znamka družbe Centronics Data Computer Corp. Microsoft je registrirana blagovna znamka družbe Microsoft Corporation. Windows je blagovna znamka družbe Microsoft Corporation.

Izdelek je zasnovan za komercialno in ne zasebno uporabo.

## Samo za EU

B-852-TS22-QP-R

### Skladnost CE:

Ta izdelek je označen z oznako CE, in sicer v skladu z določbami veljavnih evropskih direktiv, zlasti z Direktivo o nizki napetosti 2014/35/EU, z Direktivo o elektromagnetni združljivosti 2014/30/EU, Direktivo o omejitvi uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi 2011/65/EU, (EU) 2015/863 ki veljajo za ta izdelek in električno dodatno opremo.

Za oznako CE odgovarja podjetje TOSHIBA TEC GERMANY IMAGING SYSTEMS GmbH, Carl-Schurz-Str. 7, 41460 Neuss, Nemčija, telefon: +49-(0)-2131-1245-0.

Za kopijo zadevne izjave o skladnosti CE se obrnite na svojega zastopnika ali podjetje TOSHIBA TEC.

BA410T-TS12/GS12-QM-S, BA420T-TS12/GS12-QM-S

### Skladnost CE:

Ta izdelek je označen z oznako CE, in sicer v skladu z določbami veljavnih evropskih direktiv, zlasti z Direktivo o radijski opremi 2014/53/EU, Direktivo o omejitvi uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi 2011/65/EU, (EU) 2015/863 ki veljajo za ta izdelek in električno dodatno opremo.

Za oznako CE odgovarja podjetje TOSHIBA TEC GERMANY IMAGING SYSTEMS GmbH, Carl-Schurz-Str. 7, 41460 Neuss, Nemčija, telefon: +49-(0)-2131-1245-0.

Za kopijo zadevne izjave o skladnosti CE se obrnite na svojega zastopnika ali podjetje TOSHIBA TEC.

B-852-TS22-QP-R

BA410T-TS12/GS12-QM-S, BA420T-TS12/GS12-QM-S

### Opozorilo:

To je izdelek razreda A. V gospodinjstvem okolju lahko povzroča radijske motnje. Če jih, mora uporabnik ustrezno ukrepati.

### Naslednje informacije veljajo samo za države članice EU:

#### Odlaganje izdelkov

(na podlagi Direktive 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi – OEEO)



Uporaba simbola označuje, da izdelka ni dovoljeno odložiti med neločene gospodinjstve odpadke in ga je treba odlagati ločeno. Vgrajene baterije in akumulatorje je mogoče zavreči skupaj z izdelkom. Ločili jih bodo v centrih za recikliranje.

Črni stolpec pomeni, da se je prodaja izdelka na trgu začela po 13. avgustu 2005.

Z zagotovitvijo pravilnega odlaganja tega izdelka pomagate preprečiti potencialne negativne posledice za okolje in človeško zdravje, ki bi se sicer lahko pojavile zaradi neustreznega ravnanja z odpadki tega izdelka.

Za podrobnejše informacije o vračilu in recikliranju izdelka se obrnite na dobavitelja izdelka.

## Samo za ZDA in Kanado

B-852-TS22-QQ-R  
BA410T-TS12/GS12-QM-S, BA420T-TS12/GS12-QM-S

### Obvestilo FCC-ja

Ta oprema je bila preizkušena in ugotovljeno je bilo, da je v skladu z omejitvami za digitalno napravo razreda A, skladno s 15. delom pravilnika FCC. Te omejitve so zasnovane za zagotovitev zaščite pred škodljivimi motnjami, kadar se oprema uporablja v komercialnem okolju. Oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radio frekvenčno energijo. Če je ne namestite in uporabljate v skladu z navodili za uporabo, lahko povzroča motnje pri radijski komunikaciji. Pri uporabi te opreme v stanovanjskem okolju se lahko pojavijo škodljive motnje, ki jih mora uporabnik odpraviti na lastne stroške.

### OPOZORILO

Spremembe ali prilagoditve, ki jih odgovorna stranka ni izrecno odobrila, lahko razveljavijo uporabnikovo dovoljenje za uporabo opreme.

(samo za ZDA)

### Kalifornijski predlog opozorila 65: samo Kalifornija, ZDA



### OPOZORILO:

Ta izdelek vsebuje ftalate, ki so po mnenju zvezne države Kalifornije rakotvorni, povzročajo prirojene napake in škodujejo reproduktivnemu zdravju. Za več informacij obiščite spletno stran

<https://www.p65warnings.ca.gov/product>

## Samo za Kanado

B-852-TS22-QQ-R  
BA410T-TS12/GS12-QM-S, BA420T-TS12/GS12-QM-S

### CAN ICES-3 (A) / NMB-3 (A)

To je digitalna naprava razreda A, ki je v skladu s kanadskim zakonom ICES-003.



## Samo za Indijo

### Naslednje informacije veljajo samo za Indijo:



Uporaba tega simbola označuje, da tega izdelka ne smete odvreči med gospodinjske odpadke. Z zagotovitvijo pravilnega odlaganja tega izdelka pomagate preprečiti potencialne negativne posledice za okolje in človeško zdravje, ki bi se sicer lahko pojavile zaradi neustreznega ravnanja z odpadki tega izdelka.

Za podrobnejše informacije o vračilu in recikliranju izdelka se obrnite na dobavitelja izdelka. Izdelek in njegove komponente, potrošni material, deli in nadomestni deli so v skladu z "Indijskimi pravili za e-odpadke", ki prepovedujejo uporabo svineca, živega srebra, heksavalentnega kroma, polibromiranih bifeniлов ali polibromiranih difenil etrov v koncentracijah, ki presegajo 0,1 % po teži in 0,01 % po teži za kadmij, razen v izjemi, ki jo določa pravilo.

## Samo za Argentino

### La siguiente información es solo para Argentina:



El uso de este símbolo indica que este producto no puede ser tratado como residuos domésticos. Asegúrese que este producto se deseché correctamente, Usted ayudara a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que podrían derivarse de la incorrecta manipulación de este producto.

Para mas información sobre el reciclaje de este producto, consulte con nuestro su distribuidor donde adquirió el producto.

## Samo za Turčijo

### **Obvestilo (za Turčijo)**

AEEE Yönetmeliğine Uygundur

## Samo za Korejo

### **한국 전원 코드**

KS C 8305 표준과 호환 되는 전원 코드를 사용 해 주세요.

정격(최소): 250V

유형: KS C 8305 인증된, 경부하 또는 일반 의무 유형

도체 굵기(최소): 3 x 0.75 mm<sup>2</sup>

# Toshiba Tec Corporation

© 2011-2020 TOSHIBA TEC CORPORATION, vse pravice pridržane  
1-11-1, Osaki, Shinagawa-ku, Tokio 141-8562, JAPONSKA



TISKANO V INDONEZIJI  
EO2-33058