

# TOSHIBA

SVĪTRKODU PRINTERI

## Drošības informācija

---

**B-EX4T1-TS12/GS12-QM-R**

**B-EX4T2-TS12/GS12/HS12-QM-R**

**B-EX4T3-HS12-QM-R**

**B-EX4D2-GS12-QM/QQ-R**

**B-EX6T1-TS12/GS12-QM-R**

**B-EX6T3-TS12/GS12-QM-R**

**B-SX8T-TS12-QM-R**

## ■ Priekšvārds

Pateicamies, ka iegādājāties Toshiba svītrkodu printeri.

Drošības informācijā aprakstīti nepieciešamie piesardzības pasākumi, lietojot Toshiba svītrkodu printerus.

Pirms iekārtas izmantošanas noteikti izlasiet šo rokasgrāmatu.

## ■ Piemērojamie modeļi

<b>Modelis</b>
<b>B-EX4T1-TS12/GS12-QM-R</b>
<b>B-EX4T2-TS12/GS12/HS12-QM-R</b>
<b>B-EX4T3-HS12-QM-R</b>
<b>B-EX4D2-GS12-QM/QQ-R</b>
<b>B-EX6T1-TS12/GS12-QM-R</b>
<b>B-EX6T3-TS12/GS12-QM-R</b>
<b>B-SX8T-TS12-QM-R</b>

## Drošības pasākumu kopsavilkums

Ļoti svarīga ir personīgā drošība ierīces lietošanas vai apkopes laikā. Šajā rokasgrāmatā tiek iekļauti brīdinājumi un piesardzības pasākumi, kas nepieciešami drošai lietošanai. Visi brīdinājumi un piesardzības pasākumi, kas ietverti šajā rokasgrāmatā, jāizlasa un jāizprot pirms ierīces lietošanas vai apkopes.

Nemēģiniet veikt šīs ierīces remontu vai izmaiņas. Ja rodas kļūmes, kuras nav iespējams novērst, izmantojot šajā rokasgrāmatā aprakstītās procedūras, izslēdziet barošanu, atvienojiet iekārtu un sazinieties ar savu pilnvaroto Toshiba Tec Corporation pārstāvi, lai saņemtu palīdzību.

### Katra simbola nozīme



#### BRĪDINĀJUMS!

Šis simbols norāda uz iespējami bīstamu situāciju, kuru nenovēršot, var iestāties nāve, var gūt nopietnas traumas vai izraisīt iekārtas vai apkārtējo priekšmetu nopietnus bojājumus vai aizdegšanos.



#### UZMANĪBU!

Šis simbols norāda uz iespējami bīstamu situāciju, kuru nenovēršot, var gūt vieglas vai vidējas traumas, var radīt daļējus iekārtas vai apkārtējo priekšmetu bojājumus vai datu zudumu.



#### AIZLIEGTS

Šis simbols norāda aizliegtās darbības (aizliegtos priekšmetus). Konkrēts aizliegts saturs tiek iezīmēts simbola ⊖ iekšpusē vai tā tuvumā. (Simbols pa kreisi norāda "nedemontēt".)



#### OBLIGĀTI jāveic

Šis simbols norāda darbības, kas jāpilda. Īpašu brīdinājumu saturs tiek iezīmēts simbola ● iekšpusē vai tā tuvumā. (Simbols pa kreisi norāda "atvienot strāvas vada kontaktdakšu no kontaktlīdzes".)

**PIEZĪME.** Norāda informāciju, kurai jāpievērš uzmanība, lietojot iekārtu.

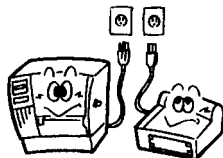


### BRĪDINĀJUMS!

Tas norāda, ka pastāv **nāves** vai **smagu traumu** risks, ja iekārta tiek lietota nepareizi pretēji šai norādei.



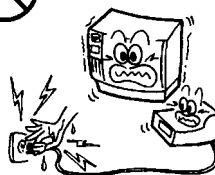
Jebkurš cits, izņemot noteikto maiņstrāvas spriegumu, ir aizliegts.



Neizmantojiet nekādu citu spriegumu kā tikai uz plāksnītes norādīto maiņstrāvas spriegumu, jo citādi var tikt izraisīts **ugunsgrēks** vai **elektrošoks**.



#### Aizliegts



Nepievienojiet vai neatvienojiet strāvas vadu ar mitrām rokām, jo tas var izraisīt **elektrošoku**.



#### Aizliegts



Ja ierīce izmanto kopīgu kontaktlīdzu ar jebkurām citām ierīcēm, kas patērē lielu daudzumu enerģijas, spriegums svārstīsies plašā diapazonā ik reizi, kad darbosies šīs ierīces. Pārliecinieties, vai ierīcei tiek nodrošināta sava atsevišķa kontaktlīdza, jo pretēji var tikt izraisīts **ugunsgrēks** vai **elektrošoks**.



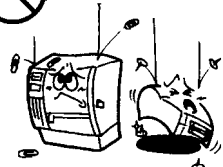
#### Aizliegts



Nenovietojiet uz ierīces metāla priekšmetus vai ar ūdeni piepildītus traukus, piemēram, puķu vāzes, puķu podus un krūzītes. Ja metāla priekšmeti vai izlījis šķidrums nonāk ierīcē, tas var izraisīt **ugunsgrēku** vai **elektrošoku**.



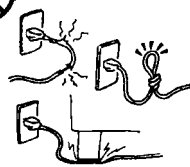
#### Aizliegts




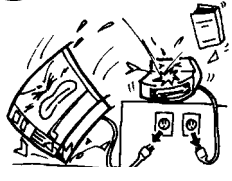





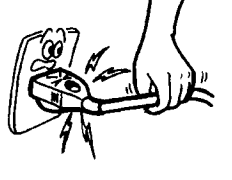

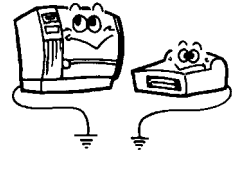

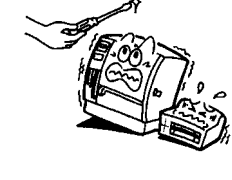



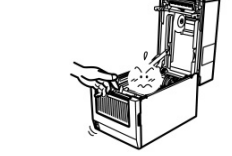
Neievietojiet vai nemetiet metāla vai viegli uzliesmojošus priekšmetus vai citus svešķermeņus ierīcē caur ventilācijas spraugām, jo tas var izraisīt **ugunsgrēku** vai **elektrošoku**.



#### Aizliegts



Neskrāpējiet, nebojājiet vai nepārveidojiet strāvas vadus. Arī nenovietojiet smagus priekšmetus, neraujiet vai pārmērīgi nesāļiet strāvas vadus, jo tas var izraisīt **ugunsgrēku** vai **elektrošoku**.

 <p><b>Atvienojiet kontaktdakšu.</b></p> 	<p>Ja ierīce ir nomesta zemē vai tās korpuss ir bojāts, vispirms izslēdziet barošanas slēdzi un atvienojiet strāvas vada kontaktdakšu no kontaktligzdas, un pēc tam sazinieties ar savu pilnvaroto Toshiba Tec Corporation pārstāvi, lai saņemtu palīdzību. Ierīci turpinot lietot šajā stāvoklī, var tikt izraisīts ugunsgrēks vai elektrošoks.</p>	 <p><b>Atvienojiet kontaktdakšu.</b></p> 	<p>Ierīci turpinot izmantot neierastā stāvoklī, piemēram, ja tā dūmo vai savādi smird, var tikt izraisīts ugunsgrēks vai elektrošoks. Šajos gadījumos nekavējoties izslēdziet barošanas slēdžus un strāvas vadu kontaktdakšu atvienojiet no kontaktligzdas. Pēc tam sazinieties ar savu pilnvaroto Toshiba Tec Corporation pārstāvi, lai saņemtu palīdzību.</p>
 <p><b>Atvienojiet kontaktdakšu.</b></p> 	<p>Ja ierīcē nokļūst svešķermeņi (metāla daļiņas, ūdens, šķidrums), vispirms izslēdziet barošanas slēdzi un atvienojiet strāvas vada kontaktdakšu no kontaktligzdas, un pēc tam sazinieties ar savu pilnvaroto Toshiba Tec Corporation pārstāvi, lai saņemtu palīdzību. Ierīci turpinot lietot šajā stāvoklī, var tikt izraisīts <b>ugunsgrēks</b> vai <b>elektrošoks</b>.</p>	 <p><b>Atvienojiet kontaktdakšu.</b></p> 	<p>Atvienojot strāvas vadus no kontaktligzdas, tos noteikti turiet un velciet aiz kontaktdakšas. Velkot aiz vada, varat pārraut vai atstāt neaizsargātas iekšējās dzīslas un izraisīt <b>ugunsgrēku</b> vai <b>elektrošoku</b>.</p>
 <p><b>Pievienojiet zemējuma vadu.</b></p> 	<p>Pārliecinieties, vai ierīce ir atbilstoši iezemēta. Arī pagarinājuma kabeļiem jābūt iezemētiem. Kārtīgi neiezemētā ierīcē var izraisīties <b>ugunsgrēks</b> vai <b>elektrošoks</b>.</p>	 <p><b>Nedemontēt.</b></p> 	<p>Nenoņemiet pārsegus, neremontējiet un nepārbūvējiet ierīci pats saviem spēkiem. Sazinieties ar savu pilnvaroto Toshiba Tec Corporation pārstāvi, lai saņemtu palīdzību. Jūs varat gūt <b>traumas</b> saskarē ar augstspriegumu, ļoti sakarsušām daļām vai asām malām ierīces iekšpusē.</p>
 <p><b>Aizliegts</b></p> 	<p>Šī produkta tīrīšanai <b>nelietojiet aerosola tīrīšanas līdzekli, kas satur uzliesmojošu gāzi, jo tas var izraisīt ugunsgrēku.</b></p>	 <p><b>Aizliegts</b></p> 	<p>Jāuzmanās, lai nesavainotos ar printera papīra griezni.</p>



## UZMANĪBU!

Tas norāda, ka pastāv risks gūt **traumas** vai **sabojāt** lietas, ja iekārta tiek nepareizi lietota pretēji šai norādei.

### Piesardzības pasākumi

Šādi pasākumi palīdzēs nodrošināt, lai šī ierīce turpinātu darboties pareizi.

- Centieties izvairīties no šādām vietām ar nelabvēlīgiem apstākļiem:
  - \* Temperatūra neatbilst specifiskajām
  - \* Kopīgs barošanas avots
  - \* Tiešā saules gaisma
  - \* Pārmērīgas vibrācijas
  - \* Liels mitrums
  - \* Putekļi/gāze
- Pārsegs jātīra, slaukot to ar sausu drāniņu vai ar vieglā mazgāšanas līdzeklī nedaudz samitrinātu drāniņu. **NEKAD NELIETOJIET ATŠĶAIDĪTĀJU VAI CITU GAISTOŠU ŠĶĪDINĀTĀJU** plastmasas pārsegjiem.
- **IZMANTOJIET TIKAI TOSHIBA TEC CORPORATION NORĀDĪTO** papīru un lentes.
- **NEGLABĀJIET** papīru vai lentes vietā, kur tie varētu būt pakļauti tiešai saules staru, augstas temperatūras, augsta mitruma, putekļu vai gāzes iedarbībai.
- Visi dati, kas glabājas printera atmiņā, var tikt zaudēti printera kļūmes laikā.
- Centieties izvairīties šo ierīci izmantot ar barošanas avotu, kuru izmanto augstsprieguma iekārta vai aparatūra, kas var izraisīt elektrotīkla traucējumus.
- Atvienojiet ierīci, strādājot tās iekšpusē vai to tīrot.
- Uzturiet savu darba vidi bez statiskās izlādes.
- Nenovietojiet uz ierīces smagus priekšmetus, jo tie var zaudēt līdzsvaru un nokrist, radot traumas.
- Neaizsedziet ierīces ventilācijas atveres, jo ierīce iekšpusē sakarsīs un var tikt izraisīts **ugunsgrēks**.
- Neatbalstieties uz ierīces. Tā var uzkrīst jums virsū un radīt traumas.
- Atvienojiet ierīci, ja tā netiek lietota ilgāku laika posmu.
- Novietojiet ierīci uz stabilas un līdzenas virsmas.
- Neizmantojiet šo produktu vietās, kur tā izmantošana var tikt aizliegta, piemēram, lidmašīnā vai slimnīcā. Ja jūs nezināt aizliegtās zonas, lūdzu, skatiet un ievērojiet aviokompāniju vai ārstniecības iestādes pamatnostādnes. Produkta lietošana var ietekmēt lidojumam izmantotos instrumentus vai medicīnisko iekārtu un izraisīt nopietnu negadījumu.
- Tā kā salīdzinājumā ar mobilajiem tālruniem šis produkts darbojas ar ļoti mazu jaudu, tas nevar ietekmēt kardiostimulatoru un defibrilatoru darbību. Taču ja šķiet, ka šī produkta ekspluatācija tomēr varētu būt ietekmējusi kardiostimulatora vai defibrilatora darbību, nekavējoties pārtrauciet to lietot un sazinieties ar savu Toshiba Tec tirdzniecības aģentu.
- Šis produkts ar citām ierīcēm sakarus uztur pa radio. Atkarībā no uzstādīšanas vietas, orientācijas, vides utt., tā sakaru darbība var pasliktināties, vai arī var būt ietekme uz tuvumā uzstādītajām ierīcēm.
- Turiet to atstatu no mikroviļņu ierīcēm. Var pasliktināties sakaru darbība vai var rasties sakaru kļūda mikroviļņu ierīces izstarotās radio interferences dēļ.
- Tā kā Bluetooth un bezvadu LAN izmanto vienu un to pašu radiofrekvences joslu, ikviens radiovilnis var izraisīt savstarpēju interferenci ar citiem radioviļņiem, ja tos izmanto vienlaicīgi, tādējādi pasliktinot sakaru darbību vai izraisot tīkla atvienošanu. Ja ir problēmas ar savienojumu, lūdzu, pārtrauciet lietot vai nu Bluetooth, vai bezvadu LAN.
- Lai nesavainoties, uzmanieties, lai neiespiestu pirkstus, atverot vai aizverot pārsegu.
- Nepieskarieties kustīgajām daļām. Lai samazinātu risku, ka pirkstus, rotaslietas, apģērbu utt. varētu ievilkst kustīgajās detaļās, izslēdziet strāvas slēdzi, lai apturētu kustību.
- Turiet atstatu no atklātas liesmas vai citiem karstuma avotiem. Pretējā gadījumā var izcelties ugunsgrēks vai var sabojāt ierīci.
- Zibens laikā izslēdziet iekārtu un neuzturieties tās tuvumā, jo pastāv elektrošoka briesmas, un ierīce var sabojāties.
- Izvairieties no vietām, kurās ir straujas temperatūras svārstības, jo tā rodas kondensāts, kas var izraisīt elektrošoku vai sabojāt ierīci.
- Nesabojājiet drukas galviņu, veltnīti vai slokšņu rullīti ar asu priekšmetu. Ja tā rīkojas, var sabojāt iekārtu.
- Drukas galviņas elementam nepieskarieties ar cietu priekšmetu. Ja tā rīkojas, var sabojāt iekārtu.
- **EKSPLOZIJAS RISKS, JA BATERIJA TIEK NOMAINĪTA AR NEPAREIZA VEIDA BATERIJU. IZNĪCINIET BATERIJAS SASKAŅĀ AR NORĀDĪJUMIEM.**

## Prasība saistībā ar apkopi

- Izmantojiet mūsu apkopes pakalpojumus.  
Pēc ierīces iegādes sazinieties ar savu pilnvaroto Toshiba Tec Corporation pārstāvi, lai iegūtu palīdzību reizi gadā, iztīrot ierīci no iekšpuses. Ierīces iekšpusē nosēžas putekļi, kas var izraisīt **ugunsgrēku** vai **kļūdainu darbību**. Tīrīšana ir īpaši efektīva pirms mitriem un lietainiem gadalaikiem.
- Mūsu profilaktiskais apkopes dienests veic periodiskas pārbaudes un citus darbus, kas nepieciešami, lai saglabātu ierīces kvalitāti un sniegumu, jau iepriekš novēršot negadījumus.  
Lai iegūtu plašāku informāciju, lūdzu, sazinieties ar savu pilnvaroto Toshiba Tec Corporation pārstāvi.
- Insekticīdu un citu ķīmikāliju lietošana  
Nepakļaujiet iekārtu insekticīdu vai citu gaistošu šķīdinātāju iedarbībai. Tas radīs korpusa vai citu daļu bojājumus un var izraisīt krāsas nolobīšanos.

## Piezīmes

- Šo rokasgrāmatu nedrīkst kopēt pilnībā vai daļēji bez uzņēmuma Toshiba Tec Corporation iepriekšējas rakstiskas atļaujas.
- Šīs rokasgrāmatas saturs var tikt mainīts bez brīdinājuma.
- Lūdzu, vērsieties pie vietējā pilnvarotā servisa pārstāvja attiecībā uz visiem jautājumiem, kas jums var rasties saistībā ar šo rokasgrāmatu.
- Ja printeris tiek reeksportēts, pārliecinieties, vai pirms reeksportēšanas lietotājs ieguvis nepieciešamās sertifikācijas tajās valstīs, kur printeris tiek lietots.

Izmaiņas vai pārveidojumi, kurus nepārprotami nav apstiprinājis ražotājs saistībā ar atbilstību, var liegt lietotājam tiesības darbināt ierīci.

- Centronics ir uzņēmuma Centronics Data Computer Corp. reģistrēta preču zīme.
- Microsoft, Windows, Windows NT, kā arī citi Microsoft zīmoli un produktu nosaukumi ir Microsoft Corporation preču zīmes ASV un citās valstīs.
- Citi uzņēmumu nosaukumi un produktu nosaukumi šajā rokasgrāmatā ir attiecīgo uzņēmumu preču zīmes.

Šis produkts ir paredzēts komerciālai lietošanai un nav patēriņa prece.

## Piesardzības pasākumi drošībai

Papildu drošībai vispirms rūpīgi izlasiet šos piesardzības pasākumus. Pārliecinieties, ka nozīmējat tādus administratorus, kam ir pietiekamas spējas pārzināšanu veikt atbildīgi, jo viņiem tiks piešķirtas būtiskas privilēģijas pārzināt šo iekārtu un to ekspluatēt.

### Administratoriem

- Savienojot šo produktu ar ārējo tīklu, piemēram, internetu, ekspluatējiet to tikai ar ugunsūri utt. aizsargātā tīkla vidē, lai novērstu informācijas noplūdi nepareizu iestatījumu dēļ un lai izvairītos no nesankcionētu lietotāju prettiesiskas piekļuves.
- Pārliecinieties, ka izprotat savas organizācijas drošības politiku un tās īstenošanas kārtību, un pārziniet un ekspluatējiet šo iekārtu un tās ārējās ierīces atbilstoši šai politikai, vispirms izlasot lietotāja rokasgrāmatu. Tad izskaidrojiet drošības norādes lietotājiem, kam atļauts lietot šo iekārtu, lai viņi varētu ievērot drošības noteikumus.
- Piešķiriet lietotājiem attiecīgās privilēģijas lietot šo iekārtu un uzraugiet, vai to ekspluatē pareizi.
- Lai uzturētu drošību, vienmēr pārbaudiet, vai iespējota tīkla funkcija un lietotāja pārvaldības funkcija. Ja pamanāt kaut ko neparastu, nekavējoties sazinieties ar servisa tehniķi.
- Nodrošiniet, lai datorā, kas tiek izmantots šīs iekārtas savienošanai, OS un pārlūkprogrammas tiktu atjauninātas. Tad to izskaidrojiet iekārtas lietotājiem, lai viņi to varētu ievērot.

## Attiecas tikai uz Eiropu

B-EX4T1-TS12/GS12-QM-R, B-EX4T2-TS12/GS12/HS12-QM-R, B-EX4D2-GS12-QM-R

B-EX4T3-HS12-QM-R, B-SX8T-TS12-QM-R

B-EX6T1-TS12/GS12-QM-R, B-EX6T3-TS12/GS12-QM-R

### CE atbilstība:

Šis produkts ir marķēts ar CE zīmi atbilstoši Eiropas Direktīvu noteikumiem attiecībā uz šo produktu un elektriskajiem piederumiem.

Par CE marķējumu ir atbildīgs uzņēmums Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH, Carl-Schurz-Str. 7, 41460 Neuss, Vācija, tālrunis +49-(0)-2131-1245-0.

Lai iegūtu attiecīgās CE atbilstības deklarācijas eksemplāru, lūdzu, sazinieties ar izplatītāju, Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH vai Toshiba Tec Corporation.

### UKCA atbilstība:

Šis produkts ir marķēts ar UKCA zīmi atbilstoši Apvienotās karalistes tiesiskajam regulējumam attiecībā uz šo produktu un elektriskajiem piederumiem.

Par UKCA marķējumu ir atbildīgs uzņēmums Toshiba Tec U.K. Imaging Systems Ltd, Abbey Cloisters, Abbey Green, Chertsey, Surrey, KT16 8RB, tālrunis +44-(0)-843 2244944.

Lai iegūtu attiecīgās UKCA atbilstības deklarācijas eksemplāru, lūdzu, sazinieties ar izplatītāju, Toshiba Tec U.K. Imaging Systems Ltd vai Toshiba Tec Corporation.

### Brīdinājums:

Šis ir A klases produkts. Šis produkts dzīvojamajā vidē var radīt radio traucējumus; tādā gadījumā lietotājam ir jāveic atbilstoši pasākumi.



Šis produkts ir marķēts saskaņā ar Direktīvas par elektrisko un elektronisko aprīkojumu atkritumiem — WEEE — prasībām.

Šī simbola izmantošana norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest kā nešķirotus sadzīves atkritumus, un tas ir jāsavāc atsevišķi. Nodrošinot šī produkta pareizu utilizāciju, jūs palīdzēsiet novērst iespējamās negatīvās sekas uz vidi un cilvēku veselību, kas citādi varētu rasties šī produkta atkritumu nepareizas apsaimniekošanas rezultātā.

Lai iegūtu sīkāku informāciju par šī produkta nodošanu atpakaļ un pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar savu piegādātāju, pie kura iegādājāties šo produktu



Šis simbols attiecas tikai uz ES dalībvalstīm.

Bateriju lietotāji nedrīkst baterijas izmest nešķirotos sadzīves atkritumos, bet no tām jāatbrīvojas pareizi.

## Attiecas tikai uz ASV un Kanādu

B-EX4T1-TS12/GS12-QM-R, B-EX4T2-TS12/GS12/HS12-QM-R, B-EX4D2-GS12-QM/QQ-R  
B-EX4T3-HS12-QM-R, B-SX8T-TS12-QM-R  
B-EX6T1-TS12/GS12-QM-R, B-EX6T3-TS12/GS12-QM-R

### FCC paziņojums attiecībā uz A klasi

Šī ierīce atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Uz lietošanu attiecas šie divi nosacījumi:

1. Šī ierīce nevar radīt kaitīgus traucējumus.
2. Šai ierīcei ir jāpiekrīt jebkādiem saņemtiem traucējumiem, tostarp traucējumiem, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

**Piezīme.** Šī ierīce ir pārbaudīta un atzīta par atbilstošu ierobežojumiem, kas noteikti A klases digitālai ierīcei, saskaņā ar Federālās sakaru komisijas (FCC) noteikumu 15. daļu. Šie ierobežojumi ir paredzēti, lai nodrošinātu atbilstošu aizsardzību pret kaitīgo iedarbību, ja ierīce tiek lietota komerciālā vidē. Šī ierīce rada, izmanto un var izstarot radiofrekvences enerģiju un, ja tā nav uzstādīta un netiek lietota saskaņā ar rokasgrāmatu, var izraisīt kaitīgus radiosakaru traucējumus. Šīs ierīces lietošana dzīvojamajos rajonos var izraisīt kaitīgus traucējumus, kā rezultātā lietotājam uz sava rēķina būs jānovērš traucējumu sekas.

### BRĪDINĀJUMS!

Izmaiņas vai pārveidojumi, kurus nepārprotami nav apstiprinājusi par atbilstību atbildīgā puse, var liegt lietotājam tiesības darbināt ierīci.

(attiecas tikai uz ASV)

### Kalifornijas 65. ieteikuma brīdinājums: Attiecas tikai uz ASV - Kalifornijas štats



### BRĪDINĀJUMS:

Šis produkts var pakļaut jūs ftalāta [u] iedarbībai, par kuru Kalifornijas štatā zināms, ka tās izraisa vēzi, iedzimtus defektus vai citu reproduktīvo kaitējumu. Lai iegūtu vairāk informācijas, apmeklējiet vietni

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

### Kalifornijas paziņojums par perhlorāta materiāliem: Attiecas tikai uz ASV - Kalifornijas štats

Perhlorāta materiāli - var būt nepieciešama īpaša apstrāde.

Skatīt <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>

## Attiecas tikai uz Kanādu

B-EX4T1-TS12/GS12-QM-R, B-EX4T2-TS12/GS12/HS12-QM-R, B-EX4D2-GS12-QM/QQ-R  
B-EX4T3-HS12-QM-R, B-SX8T-TS12-QM-R  
B-EX6T1-TS12/GS12-QM-R, B-EX6T3-TS12/GS12-QM-R

### ICES-003 paziņojums attiecībā uz A klasi - Avis NMB-003, Classe A

Šīs A klases digitālais aparāts atbilst Kanādas ICES-003.

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



## Attiecas tikai uz Indiju

### Tālāk ietvertā informācija attiecas tikai uz Indiju.



Šī simbola izmantošana norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest kā sadzīves atkritumus. Nodrošinot šī produkta pareizu utilizāciju, jūs palīdzēsiet novērst iespējamās negatīvās sekas uz vidi un cilvēku veselību, kas citādi varētu rasties šī produkta atkritumu nepareizas apsaimniekošanas rezultātā.

Lai iegūtu sīkāku informāciju par šī produkta nodošanu atpakaļ un pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar savu piegādātāju, pie kura iegādājāties šo produktu.

Šis produkts, ieskaitot tā sastāvdaļas, palīgmateriālus, detaļas un rezerves daļas, atbilst "Indijas E-atkritumu noteikumiem" un tajā ir aizliegts izmantot svīnu, dzīvsudrabu, sešvērtīgo hromu, polibrombifenilus vai polibromdifenilēterus koncentrācijā, kas pārsniedz 0,1% svara un 0,01% svara attiecībā uz kadmiju, izņemot izņēmumus, kas noteikti Noteikumos.

## Attiecas tikai uz Argentīnu

### 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.

## Attiecas tikai uz Turciju

### **Paziņojums (attiecas uz Turciju)**

AEEE Yönetmeliğine Uygundur

## Attiecas tikai uz Koreju

### **한국 전원 코드**

KS C 8305 표준과 호환 되는 전원 코드를 사용 해 주세요.

정격(최소): 250 V

유형: KS C 8305 인증된, 경부하 또는 일반 의무 유형

도체 굵기(최소): 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>

**Importētājs (ES, EBTA)**

**Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH  
Carl-Schurz-Str.7,41460 Neuss, Vācija**

**Importētājs (Apvienotajā Karalistē)**

**Toshiba Tec U.K. Imaging Systems Ltd  
Abbey Cloisters, Abbey Green, Chertsey, Surrey, KT16 BRB, Apvienotā Karaliste**

**Importētājs (Turcijā)**

**BOER BILISIM SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI BCP  
Yukari Dudullu, Tavukcuyolu Cad. Demirturk Sok No:8A 34775,  
Umraniye-Istanbul, Turcija**

**Ražotājs:**

**Toshiba Tec Corporation  
1-11-1, Osaki, Shinagawa-ku, Tokyo, 141-8562, Japāna**

# **Toshiba Tec Corporation**

©2018.-2021. Toshiba Tec Corporation, visas tiesības aizsargātas  
1-11-1, Osaki, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8562, JAPĀNA



DRUKĀTS INDONĒZIĀ