

TOSHIBA

VÖÖTKOODIPRINTERID

Ohutusalaane teave

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

■ Eessõna

Täname, et ostate Toshiba vöotkoodiprinteri.

Ohutusteave kirjeldab Toshiba vöotkoodiprinteri kasutamiseks vajalikke ettevaatusabinõusid.

Lugege enne seadme kasutamist kindlasti käesolev juhend läbi.

■ Kehtib järgmistele mudelitele

Kehtib mudelile
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

Ohutuse kokkuvõte

Isikukaitse seadme käsitlemisel ja hooldamisel on äärmiselt oluline. Käesolev käsiraamat sisaldab ohutuks käsitlemiseks vajalikke hoiatusi ja ettevaatusabinõusid. Enne seadme käsitlemist ja hooldamist tuleb kõiki selles käsiraamatus olevaid hoiatusi ja ettevaatusabinõusid lugeda ja mõista.

Ärge üritage teha seadmes parandusi või muudatusi. Sellise rikke ilmnmisel, mida ei ole võimalik parandada selles käsiraamatus toodud toimingute abil, lülitage vool välja, eemaldage juhe masinast ja seejärel võtke abi saamiseks ühendust Toshiba Tec Corporationi volitatud esindajaga.

Kõigi sümbolite tähendused



HOIATUS!

See sümbol tähistab potentsiaalselt ohtlikku olukorda, mis selle mittevältimisel võib põhjustada surma, tõsiseid vigastusi või seadmete või ümbruse tulekahju.



ETTEVAAT

See sümbol tähistab potentsiaalselt ohtlikku olukorda, mis selle mittevältimisel võib põhjustada väiksemaid või keskmisi vigastusi, seadmete või ümbritsevate esemete osalist kahjustust või andmete kaotsiminekut.



KEELATUD

See sümbol tähendab keelatud toiminguid (keelatud kirjed). Teatud keelu sisu on joonistatud sümboli sisse või lähedale. (Vasakul olev sümbol tähendab "lahti võtmine keelatud".)



PEAB Teostama

See sümbol tähendab toiminguid, mis tuleb teostada. Kindlad juhised on joonistatud sümboli sisse või lähedale. (Vasakul olev sümbol tähendab „võtke toitejuhtme pistik pistikupesast välja“.)

MÄRKUS: Tähistab teavet, mida tuleb masinaga töötamisel tähele panna.

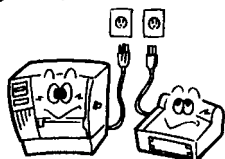


HOIATUS!

See tähendab, et on olemas **surma** või **raske vigastuse** oht kui seadet käsitletakse sellele juhisele mittevastavalt ja valesti.



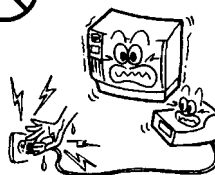
Mistahes muu peale AC (vahelduvvoolu) pinget on keelatud.



Ärge kasutage muid pingeid peale andmesildil märgitud AC pinget kuna see võib põhjustada tulekahju või elektrilööki.



Keelatud



Ärge ühendage ega eemaldage pesast toitejuhet märgade kätega kuna see võib põhjustada elektrilöögi.



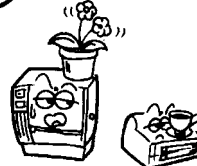
Keelatud



Kui seadmed on ühendatud samasse elektriväljundisse kui teised seadmed, mis kasutavad suurt hulka elektrit, siis iga kord kui need seadmed töötavad kõigub pinget suurel määral. Veenduge, et võimaldate ühendamise eraldi väljundisse kuna võib tekkida tulekahju või elektrilööki.



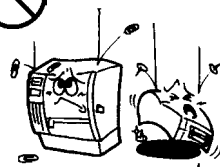
Keelatud



Ärge asetage metallesemeid ega veega täidetud anumaid nagu näiteks vaasid, lillepotid või tase jms masina peale. Metallesemete või veepritsmete sattumine masinasse võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi.



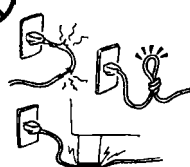
Keelatud




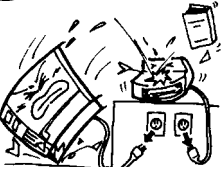





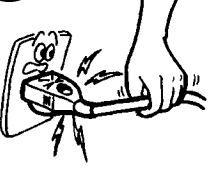

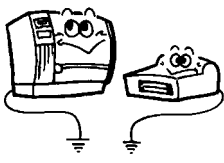

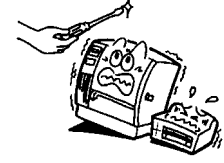

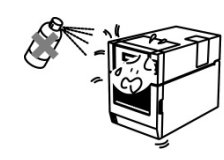

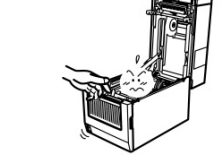
Ärge sisestage ega kukutage metallist, tuleohtlikke või muid võõrkehi masinasse ventilatsiooniavade kaudu kuna see võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi.



Keelatud



Ärge kriimustage, kahjustage ega muutke toitejuhtmeid. Samuti ärge asetage raskeid esemeid toitejuhtmetele ega tõmmake ega ülemäära painutage toitejuhtmeid kuna see võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi.

 <p>Võtke pistik välja.</p> 	<p>Kui seade kukub või selle korpust kahjustada saanud, siis lülitage kõigepealt välja vool ja võtke toitejuhe pistikupesast välja, seejärel võtke abi saamiseks ühendust Toshiba Tec Corporationi volitatud esindajaga. Sellises olekus seadme jätkuv kasutamine võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi.</p>	 <p>Võtke pistik välja.</p> 	<p>Vales olekus masina jätkuv kasutamine, nagu näiteks siis kui masinast tõuseb suitsu või ebatavalisi lõhnu, võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi. Sellistel juhtudel lülitage viivitamatult välja vool ja võtke toitejuhe pistikupesast välja. Seejärel võtke abi saamiseks ühendust Toshiba Tec Corporationi volitatud esindajaga.</p>
 <p>Võtke pistik välja.</p> 	<p>Kui võõrkehad (metalloomad, vesi, vedelikud) satuvad masinasse, siis lülitage kõigepealt välja vool ja võtke toitejuhe pistikupesast välja, seejärel võtke abi saamiseks ühendust Toshiba Tec Corporationi volitatud esindajaga. Sellises olekus seadme jätkuv kasutamine võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi.</p>	 <p>Võtke pistik välja.</p> 	<p>Toitejuhtmete lahti ühendamisel veenduge, et hoiate kinni ja tõmbate pistikust. Juhtmetest tõmbamine võib seesmised traadid katki rebida või need paljastada ja põhjustada tulekahju või elektrilöögi.</p>
 <p>Ühendage maandusjuhe.</p> 	<p>Tagage, et seade on õigesti maandatud. Samuti peavad olema maandatud pikendusjuhtmed. Tulekahju või elektrilöök võib tekkida kui seadmed on valesti maandatud.</p>	 <p>Lahti võtmine keelatud.</p> 	<p>Ärge omavoliliselt eemaldage katteid ega remontige või muutke seadet. Võtke abi saamiseks ühendust Toshiba Tec Corporationi volitatud esindajaga. Te võite saada vigastada kõrgepinge, väga kuumade osade või masinas olevate teravate servade tõttu.</p>
 <p>Keelatud</p> 	<p>Ärge kasutage selle seadme puhastamiseks kergestisüttivat gaasi sisaldavaid puhastuspihusteid, sest see võib põhjustada tulekahju.</p>	 <p>Keelatud</p> 	<p>Tuleb olla ettevaatlik, et mitte vigastada end printeripaberi lõikuriga.</p>



ETTEVAATUST!

See tähendab, et on olemas isiku **vigastuse** või esemete **kahjustuse** oht kui masinat käsitletakse sellele juhisele mittevastavalt ja valesti.

Ettevaatusabinõud

Järgnevad ettevaatusabinõud aitavad tagada seadme kauaaegse õige toimimise.

- Püüdke vältida asukohti kus esinevad järgmised ebasoodsad tingimused:
 - * Tehnilisi tingimusi ületavad temperatuurid
 - * Ühine toiteallikas
 - * Otsene päikesevalgus
 - * Suur vibratsioon
 - * Suur niiskus
 - * Tolm/gaas
- Katet tuleb puhastada pühkides kuiva või õrnatoimelise puhastusvahendi lahuses niisutatud riidega. **ÄRGE KUNAGI KASUTAGE LAHUSTIT VÕI MUUD LENDUVAT SOLVENTI** plastikust katete puhastamiseks.
- **KASUTAGE AINULT TOSHIBA TEC CORPORATION-i POOLT MÄÄRATUD** paberit ja linte.
- **ÄRGE HOIUSTAGE** paberit ja linte seal kus neile võib mõjuda otsene päikesevalgus, kõrge temperatuur, suur niiskus, tolmu või gaas.
- Mistahes printeri mälusse talletatud andmed võivad printeri rikke korral kaotsi minna.
- Püüdke vältida seadme kasutamist ühe ja sama toiteallikaga kuna kõrgepingeseadmed või masinad põhjustavad suure tõenäosusega voolukõikumist.
- Masina sees toimetades või selle puhastamisel võtke ühendage see pistikupesast lahti.
- Hoidke töökeskkond staatilise elektri vabana.
- Ärge asetage masina peale raskeid esemeid kuna need võivad tasakaalust välja minna ja kukkudes põhjustada **vigastusi**.
- Ärge blokeerige masina ventilatsioonivahendeid kuna see võib põhjustada masina sees ülekuumenemist ja **tulekahju**.
- Ärge nõjatuge masinale. See võib teile peale kukkuda ja põhjustada **vigastusi**.
- Kui seadet pikema perioodi jooksul ei kasutata võtke juhe pistikupesast välja.
- Paigutage masin kindlale ja tasasele pinnale.
- Ärge kasutage seda toodet kohtades, kus kasutamine võib olla keelatud, nagu näiteks lennukis või haiglas. Kui te ei tea kas alal kasutamine on keelatud pöörduge lennukompanii või meditsiiniastutuse poole juhiste saamiseks. Võidakse mõjutada lennuseadmeid või meditsiiniseadmeid, põhjustades raske õnnetuse.
- Kuna toode kasutab mobiiltelefonidega võrreldes äärmiselt madalat võimsust, ei saa see häirida südamerütmureid ega defibrillaatoreid. Siiski, kui on tõenäoline, et toote kasutamine mõjutab südamerütmurit või defibrillaatoreid, lõpetage viivitamatult toote kasutamine ja võtke ühendust Toshiba Tec-i müügiesindajaga.
- See toode suhtleb raadio teel teiste seadmetega. Olenevalt paigalduse asukohast, suunast, keskkonnas jne, võib selle side jõudlus halveneda ning seade võib mõjutada lähedal asuvaid seadmeid.
- Hoidke eemal mikrolaineseadmetest. Mikrolaineseadmest erituvat raadiointerferentsi tõttu võib kommunikatsiooni jõudlus halveneda või tekkida kommunikatsiooniviga.
- Kuna Bluetooth ja juhtmevaba LAN kasutavad sama raadiosagedusriba, võib iga raadiolaine teist segada, kui neid kasutatakse samal ajal. See põhjustab sidejõudluse halvenemist või võrgust lahti ühendumist. Kui ühendusega on probleeme, palun lõpetage kas Bluetoothi või juhtmevaba LANi kasutamine.
- Vigastuste vältimiseks olge ettevaatlik, et kaane avamisel või sulgemisel mitte jääda kinni ega jätta sõrmi vahele.
- Ärge puutuge liikuvaid osi. Sõrmede, ehete, rõivaste jms liikuvate osade vahele kinni jäämise vältimiseks, lülitage liikumise peatamiseks seade toitelülitist välja.
- Hoidke eemal tuleleekidest või muudest soojusallikatest. Selle nõude eiramine võib põhjustada tulekahju või seadme rikke.
- Äikese ajal, elektrilöögi või seadme rikke ohu tõttu, lülitage seade välja ja hoiduge seadmest eemale.
- Vältige kiiresti muutuva temperatuuriga asukohti kuna see põhjustab kondenseerumist, mis omakorda põhjustab elektrilööki või seadme riket.
- Ärge kahjustage terava esemega prindipead, trükisilindrit ega ribarulli. Selline tegevus võib põhjustada seadme rikke.
- Ärge puudutage ega riivake prindipea elementi terava esemega. Selline tegevus võib põhjustada seadme rikke.
- **AKU VALESTI ASENDAMISEL TEKIB PLAHVATUSOHT. KÕRVALDAGE KASUTATUD AKUD KASUTUSELT VASTAVALT JUHISTELE.**

Nõuded hooldusele

- Kasutage meie hooldusteenuseid.
Pärast seadme ostu võtke kord aastas masina seestpoolt puhastamiseks ühendust oma Toshiba Tec Corporationi volitatud esindajaga. Masinatesse koguneb tolm ja see võib põhjustada **tulekahju** või **rikke**. Puhastamine on eriti tõhus enne niiskeid vihmakeid aastaagu.
- Meie ennetav hooldusteenindus teostab regulaarseid kontrole ja muid masina kvaliteedi ja jõudluse säilitamiseks tarvilikke töid, ennetades õnnetusi varakult.
Täpsema teabe saamiseks võtke ühendust oma Toshiba Tec Corporation volitatud esindajaga.
- Putukamürkide ja muude kemikaalide kasutamine
Ärge võimaldage masina kokkupuudet putukamürkide või teiste lenduvate solventidega. See põhjustab korpuse või muude osade lagunemist ja võib põhjustada värvi maha koorumist.

Märkused

- Seda käsiraamatut ei tohi paljundada tervikuna ega osaliselt ilma eelneva Toshiba Tec Corporationi kirjaliku loata.
- Käesoleva käsiraamatu sisu võidakse eelneva teavitusega muuta.
- Seda käsiraamatut puudutavate küsimuste osas pöörduge oma kohaliku teeninduse volitatud esindaja poole.
- Printeri uuesti eksportimise korral palun kindlustada, et enne uuesti eksportimist on hangitud nende riikide vajalikud sertifikaadid, kus printerit kasutama hakatakse.

Muutmine või modifitseerimine, mille sobivus ei ole tootja poolt selgelt kinnitatud, võib võtta kasutajalt õiguse seadme kasutamiseks.

- Centronics on ettevõtte Centronics Data Computer Corp. registreeritud kaubamärk.
- Microsoft, Windows, Windows NT ja muude Microsofti toodete tootemärkide nimed ja tootenimed on Microsoft Corporationi kaubamärgid USA-s ja teistes riikides.
- Muud ettevõtete nimed ja tootenimed, mida on selles kasutusjuhendis kasutatud, on nende vastavate ettevõtete kaubamärgid.

Toode on loodud kaubanduslikuks kasutuseks ning ei ole tarbekaup.

Turvalisuse ettevaatusabinõud

Turvalisuse suurendamiseks lugege esmalt hoolikalt järgmisi ettevaatusabinõusid. Määrake kindlasti haldurid, kes suudavad seda hallata, sest neile antakse selle seadme haldamiseks ja käsitsemiseks olulised õigused.

Halduritele

- Selle toote välisvõrku ühendamisel, nagu internet, kasutage seda ainult võrgukeskkonnas, mis on kaitstud tule müüri vms, et vältida andmeleket ebaõigete sätete tõttu või vältida volitamata kasutajate lubamatut ligipääsu.
- Mõistke oma asutuse turvapoliitikat ja -protseduure ja hallake ja kasutage seda seadet ja irdseadmeid vastavalt poliitikale pärast selle kasutusjuhendi lugemist. Seejärel selgitage turbejuhtumiseid üldkasutajatele, kellel on luba seda seadet kasutada ja laske neil turbereeglitega tutvuda.
- Andke üldkasutajatele sobivad õigused seadme kasutamiseks ja jälgige selle õiget kasutamist.
- Turvalisuse tagamiseks kontrollige alati, kas võrgufunktsioonid ja kasutajate haldamine on lubatud. Ebatavalise olukorra märkamisel võtke viivitamatult ühendust oma teenuse tehnikuga.
- Kasutage operatsioonisüsteemides ja veebilehitsejates, mis on installitud arvutisse, mis on ühendatud selle seadmega, uusimaid värskendusi. Seejärel selgitage seadme üldkasutajatele, kuidas nad saavad seda kontrollida.

Ainult Euroopas

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-vastavus:

See toode on CE märgisega märgistatud vastavalt sellele tootele ja elektritarvikutele kohaldatavatele Euroopa direktiividele.

CE-märgisele vastavuse eest vastutab Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH, Carl-Schurz-Str. 7, 41460 Neuss, Saksamaa, telefon +49-(0)-2131-1245-0.

Seonduva CE-vastavusmärgise koopiat saamiseks võtke ühendust oma edasimüüjaga või ettevõttega Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH või Toshiba Tec Corporation.

UKCA-vastavus:

See toode on UKCA märgisega märgistatud vastavalt sellele tootele ja elektritarvikutele kohaldatavatele ÜK seadustele.

UKCA märgistuse eest vastutab Toshiba Tec U.K. Imaging Systems Ltd, Abbey Cloisters, Abbey Green, Chertsey, Surrey, KT16 8RB, telefon +44-(0)-843 2244944.

Seonduva UKCA-vastavusmärgise koopiat saamiseks võtke ühendust oma edasimüüjaga või ettevõttega Toshiba Tec U.K. Imaging Systems Ltd või Toshiba Tec Corporation.

Hoiatus:

See on A klassi toode. Koduses keskkonnas võib see toode põhjustada raadiosageduslikke häireid, mille korral tuleb kasutajal võtta kasutusele sobivad meetmed.



See toode on märgistatud vastavalt elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiivi nõuetele - WEEE.

Sümbol tähendab, et seda toodet ei tohi kasutuselt kõrvaldada sorteerimata olmejäätmete hulgas ja see tuleb koguda eraldi. Toote õige kasutuselt kõrvaldamise tagamisega aitate ennetada võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mida selle toote ebaõige jäätmekäitlus muidu põhjustaks.

Selle toote tagasi- ja ringlussevõtu kohta täpsema teabe saamiseks võtke ühendust toote müüjaga.



See sümbol kehtib ainult EL-i liikmesriikides

Akude kasutajad ei tohi visata akusid sorteerimata olmejäätmete hulka, vaid need tuleb koguda kokku nõuetekohaselt.

Ainult USA-le ja Kanadale

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

FCC klassi A teade

See seade vastab FCC reeglite peatükile 15. Kasutamisele kehtivad järgmised kaks tingimust:

1. See seade ei tohi põhjustada kahjulikke häiringuid.
2. See seade peab vastu võtma mistahes häiringud, sealhulgas sellised, mis võivad põhjustada soovimatuid toiminguid.

Märkus: See seade on testitud ja kinnitatud A klassi digitaalsete piirangutega sobivaks FCC reeglite jaotise 15 kohaselt. Need piirangud on koostatud selleks, et pakkuda seadme ärikeskkonnas töötamise ajal asjakohast kaitset kahjulike häirete vastu. See seade genereerib, kasutab ja võib kiirata raadiosageduslikku energiat ja kui seda ei paigaldata ja kasutata vastavalt kasutusjuhendile, võib see põhjustada kahjulikke raadioside häireid. Töötamine selle seadmega elamupiirkonnas põhjustab tõenäoliselt ohtlikke häireid, sel juhul on tuleb häireid kasutajal korrigeerida omal kulul.

HOIATUS!

Muudatused või modifitseerimine, mida sobivuse eest vastutav osapool ei ole selgelt kinnitanud, võib võtta kasutajalt õiguse seadme kasutamiseks.

(ainult Ameerika Ühendriikides)

California avalduse 65 hoiatus: Ainult USA-California



HOIATUS:

See toode võib põhjustada teie kokkupuudet ftalaatidega, mis põhjustavad California osariigis teadaolevalt vähki, sünnidefekte või muid kahjustusi reproduktiivorganitele. Lisainfo saamiseks külastage aadressi <https://www.p65warnings.ca.gov/product>

California perkloraatmaterjali teade: Ainult USA-California

Perkloraatmaterjal - võivad kehtida erikäsitlemise nõuded.

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

Ainult Kanadale

B-EX4T1-TS12/GS12-QM-R, B-EX4T2-TS12/GS12/HS12-QM-R, B-EX4D2-GS12-QM/QR-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 klassi A teade - Avis NMB-003, Classe A

See A klassi digitaalne seade vastab Kanada ICES-003 nõuetele.

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

Ainult Indiale

Järgnev teave on ainult India jaoks:



Sümbol tähendab, et toodet ei kõrvaldata kasutuselt olmejäätmete hulgas. Toote õige kasutuselt kõrvaldamise tagamisega aitate ennetada võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mida selle toote ebaõige jäätmekäitlus muidu põhjustaks. Selle toote tagasi- ja ringlussevõtu kohta täpsema teabe saamiseks võtke ühendust toote müüjaga. See toode koos sisalduvate komponentide, tarvikute, osade ja varuosadega vastab India E-jäätmete eeskirjadele ja keelatud on plii, elavhõbeda, kuuevalentse kroomi, polübroomitud bifenüülide või polübroomodifenüüleetri kasutus 0,1% osakaalu ja kaadmiumi puhul 0,01% osakaalu ületavates kontsentratsioonides, välja arvatud eeskirjaga määratud erandid.

Ainult Argentiinale

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.

Ainult Türgile

Teavitus (Türgi jaoks)

AEEE Yönetmeliğine Uygundur

Ainult Koreale

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 mm²

Importija (EL-i, EFTA jaoks)

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

Importija (UK jaoks)

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

Importija (Türgi jaoks)

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

Tootja:

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

Toshiba Tec Corporation

© 2018-2021 Toshiba Tec Corporation Kõik õigused kaitstud
1-11-1, Osaki, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8562, JAAPAN



TRÜKITUD INDONEESIAS