

BRŪKŠNINIŲ KODŲ SPAUSDINTUVAI

Saugumo informacijos

BA410T-TS12/GS12-QM-S

BA420T-TS12/GS12-QM-S

B-852-TS22-QP-R

B-852-TS22-QQ-R

■ Įvadas

Dėkojame, kad įsigijote „Toshiba“ brūkšninių kodų spausdintuvą.

Atsargumo priemonės apibūdina būtinas priemones „Toshiba“ brūkšninių kodų spausdintuvui naudoti.
Prieš pradėdami naudoti įrangą būtinai perskaitykite šį žinyną

■ Kuriems modeliams taikoma

Kuriems modeliams taikoma
BA410T-TS12/GS12-QM-S
BA420T-TS12/GS12-QM-S
B-852-TS22-QP-R
B-852-TS22-QQ-R

Saugos suvestinė

Dirbant su šiuo įrenginiu ir jį prižiūrint nepaprastai svarbi yra asmens sauga. Šiame vadove yra pateikti įspėjimai ir perspėjimai, būtini saugiam darbui su įrenginiu. Visi šiame vadove pateikti įspėjimai ir perspėjimai turėtų būti perskaityti ir suprasti prieš dirbant su įrenginiu ar jį prižiūrint.

Neméginkite šio įrenginio taisyti ar modifikuoti. Jei jvyksta triktis, kurios neįmanoma ištaisyti taikant šiame vadove aprašytas procedūras, išjunkite maitinimą, ištraukite mašinos kištuką iš elektros lizdo ir kreipkitės pagalbos į įgaliotaji „TOSHIBA TEC CORPORATION“ atstovą.

Visų simbolių reikšmės



ĮSPĖJIMAS

Šis simbolis reiškia potencialiai pavojingą situaciją, kurios neišvengus galima žuti, patirti sunkų sužalojimą arba sukelti rimtą žalą, taip pat įrenginio arba aplinkinių objektų gaisrą.



DĒMESIO

Šis simbolis reiškia potencialiai pavojingą situaciją, kurios neišvengus galimi smulkūs ar vidutiniai sužalojimai, dalinė žala įrenginiui ir aplinkiniams objektams arba duomenų praradimas.



DRAUDŽIAMA BŪTINA ATLIKTI

Šis simbolis nurodo draudžiamus veiksmus (draudžiami elementai). Konkrečius draudžiamus turinys nupieštas ☒ simbolio viduje arba šalia jo. (Kairėje parodytas simbolis reiškia „draudžiama ardyti“).



Šis simbolis nurodo veiksmus, kuriuos būtina atlikti. Konkrečios instrukcijos yra nupieštos viduje ar šalia ☐ simbolio. (Kairėje parodytas simbolis reiškia „ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo“).

PASTABA: Nurodo informaciją, į kurią reikėtų atkreipti dėmesį naudojant įrenginį.

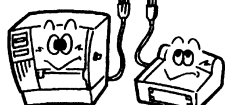


ĮSPĖJIMAS

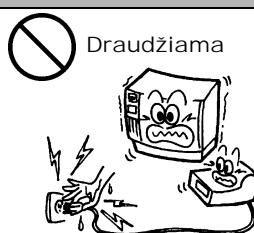
Tai reiškia, kad yra **mirties ar sunkaus sužalojimo** pavojus, jei bus nesilaikoma šio nurodymo ir su mašina elgiamasi netinkamai.



Draudžiama naudoti **kitą, nei nurodyta, kintamosios srovės įtampą.** ☐ ☐



Nenaudokite didesnės įtampos kintamosios srovės, nei nurodyta techninių duomenų plokštelėje, nes gali kilti **gaisras** arba **elektros smūgis**.



Draudžiama

Nejunkite ir neatjunkite maitinimo laido šlapiomis rankomis, nes galite patirti **elektros smūgį**.



Draudžiama

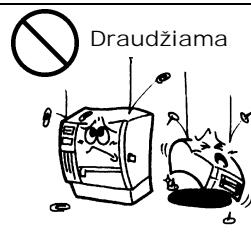


Jei mašina yra prijungta prie to paties elektros lizdo, kaip ir kitas daug elektros energijos naudojantis elektros prietaisais, kaskart šiemis įrenginiams veikiant įtampa labai syvruos. Šiai mašinai būtinai skirkite atskirą elektros lizdą, nes gali kilti **gaisras** arba **elektros smūgis**.

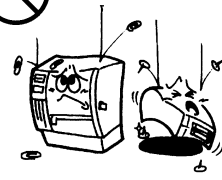


Draudžiama

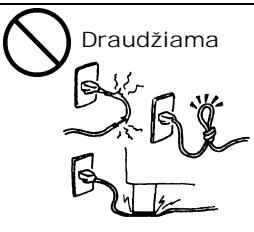
Ant mašinos viršaus nestatykite metalinių objektų arba vandens pripildytų indų, pvz., vazonų su gėlėmis, vazonų, ąsočių ir pan. daiktų. Jei į mašinos vidų pateks metalinių objektų arba išsilies skystis, gali kilti **gaisras** arba **elektros smūgis**.



Draudžiama



Nekiškite ir nemeskite metalo, degių medžiagų ar kitų pašalinių daiktų į mašiną per jos vėdinimo angas, nes gali kilti **gaisras** arba **elektros smūgis**.

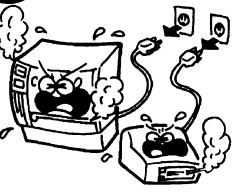
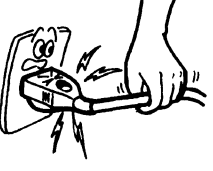
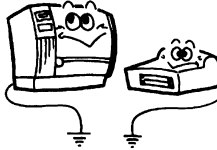
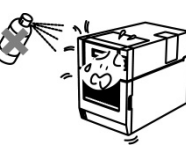
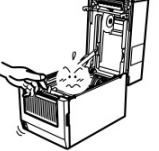


Draudžiama

Nebraižykite, nepažeiskite ir nemodifikuokite elektros laidų. Taip pat nestatykite ant laidų sunkių objektų, netraukite už jų ir per daug jų nesulenkitė, nes gali kilti **gaisras** arba **elektros smūgis**.

Atsargumo priemonės

VERSIIJA LIETUVIŲ KALBA

 <p>Atjunkite kištuką.</p>  <p>Jei mašina buvo numesta arba buvo pažeista jos korpusas, visų pirma išjunkite maitinimo jungiklį ir atjunkite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo, tada kreipkitės pagalbos į įgaliotaji „TOSHIBA TEC CORPORATION“ atstovą. Toliau naudojant tokios būklės mašiną gali kilti gaisras arba elektros smūgis.</p>	 <p>Atjunkite kištuką.</p>  <p>Toliau naudojant nenormalios būklės mašiną (pvz., kai iš mašinos sklinda dūmai arba keisti kvapai), gali kilti gaisras arba elektros smūgis. Tokiais atvejais nedelsdami išjunkite maitinimo jungiklius ir atjunkite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo. Tada kreipkitės pagalbos į įgaliotaji „TOSHIBA TEC CORPORATION“ atstovą.</p>
 <p>Atjunkite kištuką.</p>  <p>Jei į mašinos vidų pateko pašaliniai daiktų (metalo fragmentų, vandens, skysčio), išjunkite maitinimo jungiklį ir atjunkite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo, tada kreipkitės pagalbos į įgaliotaji „TOSHIBA TEC CORPORATION“ atstovą. Toliau naudojant tokios būklės mašiną gali kilti gaisras arba elektros smūgis.</p>	 <p>Atjunkite kištuką.</p>  <p>Atjungdami maitinimo laidų kištuką būtinai laikykite ir traukite už kištuko. Traukiant už laido, gali būti nutrauktis arba atsiverti vidiniai laidai ir dėl to gali kilti gaisras arba elektros smūgis.</p>
 <p>Prijunkite ižeminimo laidą.</p>  <p>Pasirūpinkite, kad įrenginys būtų tinkamai įžemintas. Ilginamieji kabeliai taip pat turi būti įžeminti. Netinkamai įžemintame įrenginyje gali kilti gaisras arba elektros smūgis.</p>	 <p>Nenuimkite dangčių, netaisykite ir nemodifikuokite mašinos patys. Kreipkitės pagalbos į įgaliotaji „TOSHIBA TEC CORPORATION“ atstovą. Galite susižaloti dėl aukštos įtampos, labai karštų detalių arba aštinių kraštų mašinos viduje.</p>
 <p>Draudžiama</p>  <p>Šiam gaminui valyti nenaudokite purškiamojo valiklio, kurio sudėtyje yra degių dujų, nes gali kilti gaisras.</p>	 <p>Būtinai pasisaugokite, kad nesusižalotumėte spausdintuvu popieriaus pjaustykle.</p> 



DÉMESIO

Tai reiškia, kad yra **traumos** ar **žalos** objektams pavojus, jei bus nesilaikoma šio nurodymo ir su mašina elgiamasi netinkamai.

Atsargumo priemonės

Šios atsargumo priemonės padės užtikrinti tinkamą šios mašinos veikimą.

- Stenkiteis vengti vietų, kuriose yra šios nepalankios sąlygos:
 - * Specifikacijos neatitinkanti temperatūra
 - * Tiesioginiai saulés spinduliai
 - * Didelé drégmė
 - * Bendras maitinimo šaltinis
 - * Per didelé vibracija
 - * Dulkés / dujos
- Dangtį reikėtų valyti nušluostant ji sausa šluoste arba šiek tiek švelniu ploviklio tirpalu sudrėkinta šluoste. Plastikiniams dangčiams NIEKADA NENAUDOKITE SKIEDIKLIO AR KITŲ LAKIŪJŲ TIRPIKLIŲ.
- NAUDOKITE TIK „TOSHIBA TEC CORPORATION“ NURODYTĄ popierių ir juostas.
- NELAIKYKITE popieriaus ir juostų tokioje vietoje, kur juos gali paveikti tiesioginiai saulés spinduliai, aukšta temperatūra, didelé drégmė, dulkés arba dujos.
- Jvykus spausdintuvu trikčiai visi spausdintuvu atmintinėje įrašyti duomenys gali būti prarasti.
- Venkite naudoti šią įrangą su tuo pačiu maitinimo šaltiniu, kuris naudojamas aukštosios įtampos įrangai arba įrangai, kuri tikėtinai gali kelti trukdžius.
- Atjunkite įrenginį visada, kai vykdote darbus jo viduje arba jį valote.
- Prižiūrėkite, kad darbo aplinkoje nebūtų statinio krūvio.
- Nestatykite sunkių daiktų ant mašinos viršaus, nes šie daiktai gali prarasti pusiausvyrą ir nukristi, sukeldami **žalą**.
- Neuždenkite mašinos védinimo angų, nes mašinos viduje susikaups karštis ir gali kilti **gaisras**.
- Nesiremkite į įrenginį. Ji gali ant jūsų nukristi ir **sužaloti**.
- Atjunkite mašiną nuo elektros lizdo, jei ji yra ilgą laiką nenaudojama.
- Pastatykite mašiną ant stabilaus ir lygaus paviršiaus.
- Nenaudokite šio gaminio vietose, kur tai gali būti draudžiama, pavyzdžiui, lėktuve arba ligoninėje. Jei nežinote draudžiamų zonų, skaitykite ir laikykiteis oro linijų kompanijos arba medicinos institucijos gairių. Galite paveikti skrydžio valdymo instrumentus arba medicininę įrangą ir sukelti rimbą avarija.
- Kadangi šis gaminys naudoja itin mažai energijos, palyginus su mobilaisiais telefonais, jis negali trukdyti stimulatorių ar defibriliatorių veikimui. Tačiau, jei šio gaminio naudojimas matomai gali paveikti stimulatorių arba defibriliatorių, iškart nutraukite gaminio naudojimą ir kreipkitės į „TOSHIBA TEC“ pardavimų agentą.
- Šis gaminys komunikuoja su kitais įrenginiais radijo bangomis. Priklausomai nuo sumontavimo vietas, krypties, aplinkos ir t.t., jos ryšio kokybę gali sumažėti arba gali nukentėti netoliiese pastatyti įrenginai.
- Statykite atokiai nuo mikrobangomis veikiančių įrenginių. Gali pablogėti ryšio kokybę arba įvykti ryšio klaida dėl mikrobangų įrenginių skeleidžiamų radijo trukdžių.
- Kadangi „Bluetooth“ ir bevielis tinklas naudoja tą pačią radijo dažnių juostą, kiekviena radijo banga gali trukdyti kitai, kai naudojamos vienu metu, dėl ko gali suprastėti ryšio kokybę arba nutrūkti ryšys su tinklu. Jei kyla ryšio problemų, nebesinaudokite „Bluetooth“ arba bevielį tinklą.
- Siekdami išvengti sužalojimų, pasisaugokite, kad atidarydami ar uždarydami dangtį neprisispaustumėte ar neįsprausustumėte pirštų.
- Nelieskite judančių dalių. Norėdami sumažinti riziką, kad pirštai, juvelyriniai dirbiniai, rūbai ir t.t. būtų įtraukti tarp judančių dalių, išjunkite maitinimo jungiklį ir sustabdyskite judėjimą.
- Saugokite nuo atviros liepsnos arba kitų karščio šaltinių. To nepadarius, gali kilti gaisras arba įrenginys gali sugesti.
- Žaibavimo metu išjunkite įrenginį ir būkite nuo jo atokiai dėl elektros smūgio arba įrenginio gedimo pavojaus.
- Venkite vietų, kuriose greitai kinta temperatūra, nes dėl to vyksta kondensavimas, sukeliantis elektros smūgį arba įrenginio gedimą.
- Nepažeiskite spaustinimo galvutės, velenėlio ir juostelės ritinėlio aštriu daiktu. Dėl to gali sugesti įrenginys.
- Nelieskite ir nekontaktuokite spaustinimo galvutės elemento kietu daiktu. Dėl to gali sugesti įrenginys.
- Ši įranga néra tinkama naudoti vietose, kur gali būti vaikų.
- PAKEITUS BATERIJĄ KITA NETINKAMO TIPO BATERIJA, KYLA SPROGIMO PAVOJUS. IŠMESKITE PANAUDOTAS BATERIJAS PAGAL INSTRUKCIJAS.

Prašymas dėl priežiūros

- Naudokitės mūsų priežiūros paslaugomis.
Įsigiję mašiną, kartą per metus kreipkitės pagalbos į savo įgaliotajį TOSHIBA TEC CORPORATION atstovą, kad būtų išvalytas mašinos vidus. Įrenginio viduje gali susikaupti dulkės ir gali kilti **gaisras** arba **triktis**. Valymas yra ypač veiksmingas prieš drėgnus ir lietingus sezonus.
- Mūsų prevencinės priežiūros tarnyba atlieka periodines patikras ir kitus darbus, kurių reikia siekiant išlaikyti mašinos kokybę ir veiklos efektyvumą ir užkertant kelią nelaimingiems atsitikimams.
Daugiau informacijos teiraukite savo įgaliotojo TOSHIBA TEC CORPORATION atstovo.
- Insekticidų ir kitų cheminių produktų naudojimas
Saugokite mašiną nuo insekticidų ir kitų lakių tirpiklių. Dėl jų pablogės korpuso ir kitų dalių būklė ir gali nusilupti dažai.

Pastabos

- Šį vadovą draudžiama kopijuoti visą arba dalimis, jei nėra gautas rašytinis „TOSHIBA TEC“ leidimas.
- Šio vadovo turinys gali būti pakeistas nepranešus.
- Visais dėl šio vadovo kylančiais klausimais kreipkitės į savo vietas įgaliotaji techninės priežiūros atstovą.
- Pakartotinai eksportuojant būtinai įsitikinkite, kad visi privalomi sertifikatai šalyse, kuriose spausdintuvas bus naudojamas, bus gauti prieš pakartotinai eksportuojant.

Pakeitimai ar modifikacijos, kurios aiškiai nepatvirtino už atitiktį atsakingas gamintojas, galėtų panaikinti naudotojo teisę naudoti šį įrenginį.

„Centronics“ yra registratorius „Centronics Data Computer Corp“ prekės ženklas. „Microsoft“ yra „Microsoft Corporation“ registratorius prekės ženklas. „Windows“ yra „Microsoft Corporation“ prekės ženklas.

Šis gaminys yra komercinės paskirties ir nėra vartojimo prekė.

Tik ES

B-852-TS22-QP-R

CE suderinamumas:

Šis gaminys yra pažymėtas CE žyme pagal taikomų Europos Sajungos direktyvų sąlygas, visų pirma Žemos įtampos direktyvos 2014/35/ES, Elektromagnetinio sederinamumo direktyvos 2014/30/ES, RoHS direktyvos 2011/65/ES, (ES) 2015/863 dėl šio gaminio ir jo elektros priedų.

Už CE ženklinimą atsako „TOSHIBA TEC GERMANY IMAGING SYSTEMS GmbH“, įsikūrusi adresu: Carl-Schurz-Str. 7, 41460 Neuss, Vokietija, tel. +49-(0)-2131-1245-0.

Norėdami gauti atitinkamas CE atitikties deklaracijos kopiją, kreipkitės į savo prekybos atstovą arba į TOSHIBA TEC.

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

CE suderinamumas:

Šis gaminys yra pažymėtas CE žyme pagal taikomų Europos Sajungos direktyvų sąlygas, visų pirma Radijo ryšio įrenginių direktyvą 2014/53/ES, RoHS direktyvos 2011/65/ES, (ES) 2015/863 dėl šio gaminio ir jo elektros priedų.

Už CE ženklinimą atsako „TOSHIBA TEC GERMANY IMAGING SYSTEMS GmbH“, įsikūrusi adresu: Carl-Schurz-Str. 7, 41460 Neuss, Vokietija, tel. +49-(0)-2131-1245-0.

Norėdami gauti atitinkamas CE atitikties deklaracijos kopiją, kreipkitės į savo prekybos atstovą arba į TOSHIBA TEC.

B-852-TS22-QP-R

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

Ispėjimas:

Tai yra A klasės gaminys. Buitinėje aplinkoje šis gaminys gali kelti radijo trukdžius. Tokiu atveju naudotojui gali tekti imtis atitinkamų priemonių.

Si informacija skirta tik ES valstybėms narėms:

Gaminijų šalinimas

(vadovaujantis ES direktyva 2012/19/ES Direktyva dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų – angl. WEEE)



Šio simbolio naudojimas reiškia, kad šio gaminio negalima pašalinti su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis ir jį reikia išmesti atskirai. Integruotas baterijas ir akumuliatorius galima pašalinti kartu su gaminiu. Jie bus atskirti antrinio perdirbimo centruose.

Juoda juosta reiškia, kad šis gaminys pateiktas rinkai po 2005 m. rugpjūčio 13 d.

Užtikrindami tinkamą šio gaminio pašalinimą, padėsite išvengti galimų neigiamų padarinių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurių galėtų kilti netinkamai tvarkant šio gaminio atliekas.

Išsamios informacijos apie šio gaminio surinkimą ir antrinį perdirbimą teiraukitės tiekėjo, iš kurio įsigijote šį gaminį.

Tik JAV ir Kanadai

B-852-TS22-QQ-R

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

FCC pranešimas

Šis įrenginys išbandytas ir nustatyta, kad jis atitinka A klasės skaitmeninio įrenginio normas, nustatytas FCC taisyklių 15 dalyje. Šie apribojimai nustatyti siekiant užtikrinti pagrįstą apsaugą nuo žalingųjų trukdžių, kai įranga naudojama komercinės paskirties aplinkoje. Įrenginys generuoja, naudoja ir gali spinduliuoti radijo dažnių energiją, ir jei jis nebus įrengtas ir naudojamas pagal instrukciją, gali sukelti žalinguosius radijo ryšio trukdžius. Naudojant šį įrenginį gyvenamojoje teritorijoje yra tiketini žalingieji trukdžiai; tokiu atveju naudotojas privalės ištaisyti trukdžius savo saskaita.

ISPĖJIMAS

Pakeitimai ar modifikacijos, kurių aiškiai nepatvirtino už atitiktį atsakinga šalis, gali panaikinti naudotojo teisę naudoti šį įrenginį.

(tik JAV)

Kalifornijos 65 projekto įspėjimas: Tik JAV Kalifornijai



ISPĖJIMAS:

Šio gaminio sudėtyje yra ftalatų, kurie Kalifornijos valstijoje pripažinti sukeliančiais vėžį, apsigimimus ir kitus reprodukcinės sistemos pažeidimus. Daugiau informacijos ieškokite

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

Tik Kanadai

B-852-TS22-QQ-R

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

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

Šis A klasės skaitmeninis prietaisas atitinka Kanados standartą ICES-003.

Tik Indijai

Ši informacija skirta tik Indijai:



Šio simbolio naudojimas reiškia, kad šio gaminio negalima išmesti su būtinėmis atliekomis. Užtikrindami tinkamą šio gaminio pašalinimą, padėsite išvengti galimų neigiamų padarinių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurių galėtų kilti netinkamai tvarkant šio gaminio atliekas.

Išsamios informacijos apie šio gaminio surinkimą ir antrinį perdirbimą teiraukitės tiekėjo, iš kurio įsigijote šį gaminį.

Sis gaminys, įskaitant jo komponentus, eksplloatacines dalis, detales ir atsargines dalis, atitinka „Indijos el. atlieku taisykles“ ir tame draudžiama naudoti švino, gyvsidabrio, šešiavalencio chromo, polibromiuotų bifenilų (PBB) arba polibromiuotų difenilo eterius, kurių koncentracijos vertė viršija 0,1 proc. pagal svorį ir 0,01 proc. pagal svorį kadmiui, išskyrus taisyklėje nustatytą išimtį.

Tik Argentinai

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 deseche 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.

Tik Turkijai

Pranešimas (Turkijai)

AEEE Yönetmeliğine Uygundur

Tik Korējai

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 mm²

Toshiba Tec Corporation

© 2011-2020 „TOSHIBA TEC CORPORATION“ Visos teisės saugomos
1-11-1, Osaki, Shinagawa-ku, Tokyo 141-8562, JAPONIJA



ATSPAUSDINTA INDONEZIJOJE
EO2-33058