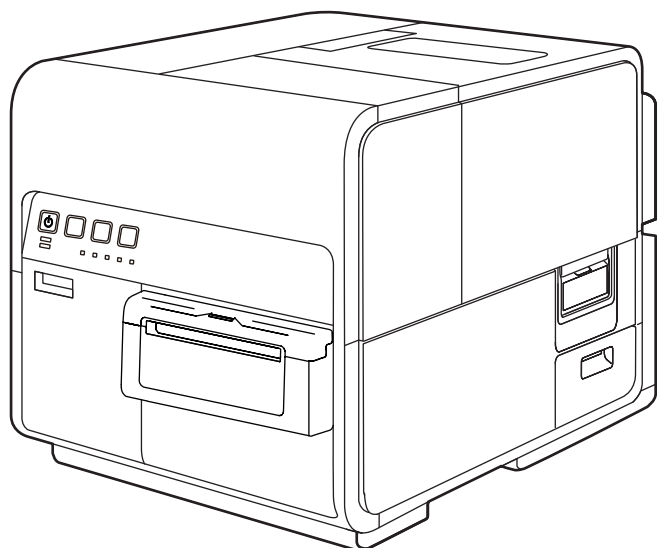


TOSHIBA

BC400P-SS02-QM-S

PISAČ ZA NALJEPNICE U BOJI

Vodič za početak rada



Prvo pročitajte ovaj vodič.

Pročitajte ovaj vodič prije nego počnete upotrebljavati proizvod.

Nakon što ga pročitate, spremite ga na sigurno kako bi vam bio na raspolaganju za buduću uporabu.

Informacije o priručniku za uporabu

Hvala vam na kupnji pisača za naljepnice u boji TOSHIBA BC400P-SS02-QM-S.

Priručnici u nastavku isporučuju se s ovim proizvodom.

● Vodič za početak rada (ovaj priručnik)

- Svakako pročitajte ovaj priručnik prije uporabe ovog proizvoda.
- U priručniku se nalaze važne sigurnosne informacije, upute za instalaciju i osnovne informacije o proizvodu.
- Sačuvajte ovaj priručnik za buduću uporabu.

● Instalacija softvera

- Ovaj je priručnik dostupan u PDF formatu i u njemu je opisan postupak instalacije upravljačkog programa pisača za ovaj proizvod. *

● Korisnički vodič

- Ovaj je priručnik dostupan u PDF formatu i u njemu je detaljno opisano kako treba rukovati ovim proizvodom. *
- U ovom se priručniku nalaze posebne upute za rad, dnevno održavanje i rješavanje problema.

* Priručnici su pohranjeni na isporučenom „DVD-ROM-u softvera pisača.”

Za čitanje priručnika potreban vam je program Adobe Reader ili Acrobat Reader.

Ako na vaše računalo niste instalirali program Adobe Reader ili Acrobat Reader, preuzmите ga s internetske stranice tvrtke Adobe Systems Inc. i instalirajte na vaše računalo.

Informacije o DVD-ROM-u softvera pisača

Priručnici i upravljački programi pisača nalaze se na DVD-ROM-u isporučenom s ovim pisačem. Više informacija o metodi instalacije upravljačkog programa pisača možete pronaći u priručniku Instalacija softvera.

Sadržaj

Prije početka	1
Objašnjenja	1
Primjeri zaslona	1
Zaštitni znakovi.....	1
Kratice	2
Važne obavijesti.....	2
Pravna obavijest.....	2
  Važne sigurnosne upute.....	6
 Sadržaj kutije	13
Prilikom kupnje kabela za napajanje	14
 Nazivi dijelova pisača i funkcije	16
Prikaz prednje/desne strane	16
Prikaz lijeve strane	17
Unutrašnjost pisača	18
Upravljačka ploča	19
 Umetanje papira	21
 Specifikacije.....	25

Prije početka

Objašnjenja

U ovom se priručniku upotrebljavaju oznake navedene u nastavku.

Upozorenje

Nepridržavanje ovih uputa može uzrokovati smrt ili tešku ozljedu uslijed neispravnog rada opreme. Za siguran rad potrebno je pridržavati se ovih oznaka.

Oprez

Nepridržavanje ovih uputa može izazvati ozljedu ili materijalnu štetu uslijed neispravnog rada opreme. Za siguran rad potrebno je pridržavati se ovih oznaka.

Važno

Upute koje sadržavaju važne informacije. Svakako pročitajte ove upute kako biste izbjegli oštećenje i ozljedu ili nepravilnu uporabu proizvoda.

Napomena

Upute koje sadržavaju napomene o radu i dodatna objašnjenja.



Označava radnju koja se ne smije izvršavati. Pažljivo pročitajte ove stavke i nemojte izvršavati opisane radnje.

Primjeri zaslona

Primjeri zaslona upravljačkog programa pisača BC400P-SS02-QM-S koji su prikazani u ovom priručniku izrađeni su s pomoću sustava Windows 10.

Zaštitni znakovi

- Microsoft i Windows zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili ostalim državama.
- Adobe i Acrobat zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke Adobe Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili ostalim državama.
- Drugi nazivi robnih marki i nazivi proizvoda mogu biti zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi odgovarajućih tvrtki.

Kratice

U tekstu ovog priručnika upotrebljavaju se kratice u nastavku.

- Sustav Microsoft Windows 10 skraćeno se označava kao „Windows 10”
- Sustav Microsoft Windows 11 skraćeno se označava kao „Windows 11”
- Sustav Microsoft Windows skraćeno se označava kao „Windows”

Važne obavijesti

- Strogo je zabranjeno umnožavanje ovog priručnika ili bilo kojeg dijela ovog priručnika bez dopuštenja.
- Specifikacije pisača i softvera priložene uz pisač podložne su promjenama bez prethodne obavijesti.
- Dali smo sve od sebe da ovaj priručnik bude što potpuniji i točniji, te vas molimo da kontaktirate mjesto na kojem ste kupili proizvod ako u ovom priručniku najdete na propuste ili pogreške.
- Ne možemo prihvati nikakvu odgovornost za gubitak ili štetu nastalu uporabom ovog pisača ili njegovog softvera; budite toga svjesni prije uporabe pisača.

Pravna obavijest

■ Zakonska ograničenja uporabe vašeg proizvoda i uporabe slike

- Protuzakonito je umnožavati valutu, mjenice, prenosive vrijednosne papire i druge dokumente zabranjene zakonom. Zbog umnožavanja takvih predmeta može vas se kazneno goniti.
- Protuzakonito je umnožavati pravne dokumente, licencije te određene javne i privatne dokumente čije je umnožavanje zakonom zabranjeno. Zbog umnožavanja takvih predmeta može vas se kazneno goniti.
- Imajte na umu da se intelektualno vlasništvo zaštićeno autorskim pravom ne smije umnožavati bez izričitog dopuštenja nositelja autorskog prava, osim za osobnu ili kućnu uporabu u ograničenim okolnostima.

■ Naziv proizvoda

BC400P-SS02-QM-S

■ FCC (Savezna komisija za komunikacije)

Ovaj je uređaj u skladu s pravilima FCC-a, dio 15. Rad uređaja podložan je sljedećim dvama uvjetima: (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatići sve primljene smetnje, uključujući i one smetnje koje mogu izazvati neželjen rad.

NAPOMENA:

Ova je oprema testirana i za nju je utvrđeno da je u skladu s ograničenjima za digitalne uređaje klase B u skladu s dijelom 15 pravila FCC-a. Ova su ograničenja određena kako bi pružila razumnu zaštitu od štetnih smetnji u instalacijama u stambenim objektima. Ova oprema generira, upotrebljava i može zračiti radiofrekvencijsku energiju i, ako se ne instalira i upotrebljava u skladu s uputama, može izazvati štetne smetnje u radijskoj komunikaciji.

Međutim, nema jamstva da se kod neke određene instalacije neće pojaviti nikakve smetnje. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje radijskog ili televizijskog prijema, što se može utvrditi uključivanjem i isključivanjem opreme, korisniku se preporučuje da pokuša ispraviti smetnje poduzimanjem jedne ili više mjeru u nastavku:

- ponovno usmjeravanje ili premještanje prijemne antene
- povećanje udaljenosti između opreme i prijemnika
- priključivanje uređaja u utičnicu na nekom drugom strujnom krugu, a ne na onom na koji je spojen prijemnik
- za pomoć se obratite distributeru ili iskusnom tehničaru za radijske i televizijske uređaje.

Uporaba oklopljenog kabela potrebna je kako bi se zadovoljila ograničenja za klasu B u poddijelu B dijela 15 pravila FCC-a.

Nemojte vršiti izmjene ili preinake opreme, osim ako u priručniku nije drugačije navedeno. Ako je takve izmjene ili preinake potrebno izvršiti, možda ćete morati prekinuti rad opreme.

■ Za Europu

Gospodarenje nakon kraja uporabnog vijeka

 Ovaj proizvod označen je u skladu sa zahtjevima za Otpadnu električnu i elektroničku opremu – OEEO. Uporaba simbola označava da se ovaj proizvod ne smije odložiti kao mješoviti otpad iz kućanstva i da se mora posebno prikupiti. Pravilnim zbrinjavanjem ovog proizvoda korisnik doprinosi sprječavanju mogućih štetnih posljedica za okoliš i zdravlje koje bi mogle biti izazvane nepravilnim rukovanjem otpadom ovog proizvoda. Detaljnije informacije o povratu i recikliraju ovog proizvoda možete dobiti od dobavljača kod kojega ste kupili proizvod.

 Korisnici baterija ne smiju odlagati baterije kao nesortirani opći otpad, već ih je potrebno zbrinuti na odgovarajući način.

Radno okruženje

Prema EMC-u (elektromagnetska kompatibilnost) rad ovog proizvoda ograničen je za okruženja u nastavku:

- Medicinsko okruženje: ovaj proizvod nije certificiran kao medicinski proizvod u skladu s Uredbom o medicinskim proizvodima (2017/745).

Tvrtka Toshiba Tec Corporation nije odgovorna ni za kakve posljedice uzrokovane uporabom ovog proizvoda u ograničenim radnim okruženjima.

Elektromagnetska smetnja u radu drugih proizvoda ili uređaja u okolnom području može se javiti kao posljedica uporabe ovog proizvoda u ograničenim radnim okruženjima. To može uzrokovati kvarove, uključujući gubitak podataka / pogrešku u podacima koji se odnose na ovaj proizvod ili druge uređaje / strojeve koji su zahvaćeni elektromagnetskom smetnjom.

Osim toga, iz općih sigurnosnih razloga nije dopuštena uporaba ovog proizvoda u okruženjima s eksplozivnom atmosferom.

CE sukladnost (samo za države članice EU-a)

Ovaj proizvod nosi oznaku CE u skladu s odredbama važećih direktiva EU-a za ovaj proizvod i električne dodatke. Oznaka CE odgovornost je tvrtke Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH, Carl-Schurz-Str. 7, 41460 Neuss, Njemačka, telefon +49-(0)-2131-1245-0. Primjerak odgovarajuće CE izjave o sukladnosti možete dobiti od svog distributera, tvrtke Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH ili tvrtke Toshiba Tec Corporation.

Prije početka

UKCA sukladnost (samo za Ujedinjenu Kraljevinu)

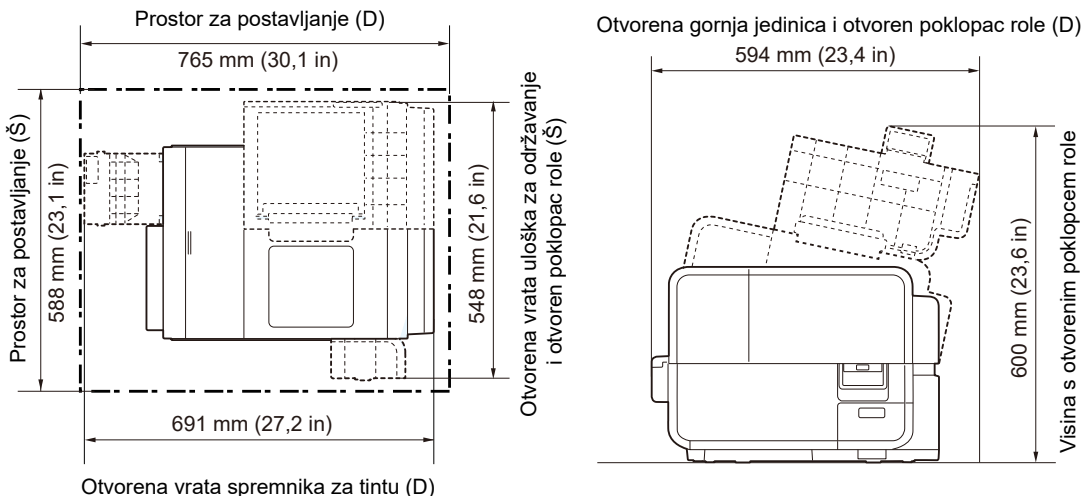
Ovaj proizvod nosi oznaku UKCA u skladu s odredbama važećih zakona Ujedinjene Kraljevine za ovaj proizvod i električnu dodatnu opremu. Oznaka UKCA odgovornost je tvrtke Toshiba Tec U.K. Imaging Systems Ltd, Abbey Cloisters, Abbey Green, Chertsey, Surrey, KT16 8RB, telefon +44-(0)-843 2244944. Primjerak odgovarajuće UKCA izjave o sukladnosti možete dobiti od svojeg distributera, tvrtke Toshiba Tec U.K. Imaging Systems Ltd ili tvrtke Toshiba Tec Corporation.

! Važne sigurnosne upute

Prije uporabe ovog pisača pažljivo pročitajte ovaj odjeljak („Važne sigurnosne informacije“). Ovdje su navedena upozorenja i važne informacije za sigurnu uporabu ovog proizvoda. Nemojte pokušavati rukovati ovim pisačem na bilo koje načine osim onih navedenih u ovom priručniku.

■ Postavljanje

- Provjerite ima li dovoljno prostora oko pisača.



! Upozorenje

- Na pisač nemojte postavljati predmete navedene u nastavku:

- ogrlice i drugi metalni predmeti
- šalice, vase, tegle i drugi spremnici napunjeni vodom ili tekućinama.

Ako takav predmet dođe u dodir s električnim dijelovima u unutrašnjosti pisača, to može izazvati požar ili strujni udar. Ako predmet uđe u unutrašnjost pisača, odmah isključite pisač, iskopčajte utikač za napajanje iz utičnice i kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili proizvod.

- Prilikom normalnog rada električni kontakti u unutrašnjosti pisača postanu izuzetno vrući. Kako biste izbjegli izazivanje požara, pored pisača nemojte čuvati zapaljive tvari poput alkohola, razrjeđivača itd.

! Oprez

- Pisač nemojte postaviti na mesta navedena u nastavku. Ako se pisač ne postavi na odgovarajuće mjesto, to može izazvati požar ili strujni udar.
 - Vlažno ili prašnjava mjesto.
 - Mjesto izloženo uljastom dimu ili pari; npr. u blizini radne ploče ili ovlaživača zraka.

Važne sigurnosne upute

- Mjesto izloženo kiši ili snijegu.
 - Mjesto izloženo slanom vjetru.
 - Mjesto izloženo visokim temperaturama.
 - Mjesto u blizini otvorenog plamena.
- Nemojte postaviti pisač na nestabilno mjesto, npr. na stol koji se klima ili je nakriviljen, ili na mjesto izloženo čestim vibracijama. Pisač može pasti ili prevrnuti se, što može izazvati ozljedu.
 - Nikada nemojte postavljati pisač tako da bude izložen naglim promjenama temperature, primjerice na izravno sunčevu svjetlu, u blizinu klima uređaja ili u automobil za vrućeg dana. To može izazvati požar ili oštećenje pisača.
 - Kako biste izbjegli strujni udar ili ozljedu, uvijek isključite uređaj kada radite unutar njega ili ga čistite.
 - Utičnica se treba nalaziti blizu opreme i mora biti lako dostupna.

Važno

- Upotrebljavajte pisač u operativnom okruženju navedenom u nastavku:
Operativno okruženje: od 15 do 30 Celzijevih stupnjeva (od 59 do 86 Fahrenheitovih stupnjeva)
od 10 % do 80 % relativne vlažnosti (bez kondenzacije)
- U unutrašnjosti pisača može se stvoriti kondenzacija ako se pisač unese u toplu prostoriju za hladnog dana. Ako se to dogodi, pustite da pisač odstoji najmanje 1 sat na sobnoj temperaturi kako bi se prilagodio temperaturi i vlažnosti okoline.
- Nemojte postavljati pod jakim svjetлом. To može izazvati kvar.
- Kako biste osigurali normalan rad pisača i izbjegli moguća oštećenja, nemojte postavljati pisač uz veliku uredsku opremu ili bilo koju drugu vrstu električnog uređaja koji emitira jako magnetsko polje.

■ Napajanje

⚠️ Upozorenje

- Nemojte upotrebljavati nikakve kabele za napajanje osim onih isporučenih s pisačem. To može izazvati požar ili strujni udar.
- Ne postavljajte kabel za napajanje u blizinu uređaja za grijanje. To može otopiti omotač kabela i izazvati požar ili strujni udar.
- Nemojte upotrebljavati produžni kabel. To može izazvati požar ili strujni udar.
- Kako biste izbjegli izazivanje požara ili teškog strujnog udara, uključite kabel za napajanje pisača u samostalnu utičnicu koju ne dijele druga oprema ili uređaji.
- Kako biste izbjegli izazivanje požara ili teškog strujnog udara, pobrinite se da utikač za napajanje bude čvrsto i potpuno uključen u utičnicu.

- Nemojte oštetiti, slomiti ili vršiti izmjene na kabelu za napajanje. Na kabel za napajanje izmjeničnom strujom nemojte postavljati teške predmete, nemojte ga zagrijavati niti vući. To može izazvati curenje struje iz oštećenog dijela, što bi moglo uzrokovati požar ili strujni udar.
- Kako biste izbjegli ozljedu izazvanu strujnim udarom, nemojte rukovati kabelom za napajanje ili utikačem mokrim rukama.
- Kako biste izbjegli požar ili teški strujni udar, kabel za napajanje nikada nemojte vezati u čvor ili namotavati.
- Za vrijeme jakih grmljavinskih oluja iskopčajte kabel za napajanje pisača. Munja može izazvati požar, teški strujni udar ili oštećenje pisača.

Oprez

- Kako biste izbjegli oštećenje utikača za napajanje koje bi moglo izazvati kratki spoj i poslijedični požar ili strujni udar, nemojte povlačiti kabel za napajanje kako biste ga isključili iz napajanja. Uvijek držite utikač kako biste ga isključili iz napajanja.
- Nikada nemojte blokirati ventilacijske otvore pisača. Blokiranje ventilacijskog otvora može izazvati nakupljanje topline u unutrašnjosti pisača i uzrokovati požar.
- U području oko utikača za napajanje ne smije biti prepreka kako biste ga mogli jednostavno iskopčati. To vam omogućuje da u slučaju nužde možete brzo iskopčati kabel za napajanje.
- Nemojte upotrebljavati nijednu utičnicu osim one koja je namijenjena pisaču. Ovaj je pisač osmišljen za uporabu u području gdje ste ga kupili. Također provjerite može li utičnica opskrbiti pisač dovoljnom jačinom napajanja. To može izazvati požar, teški strujni udar ili oštećenje pisača.

■ **Rukovanje**

Upozorenje

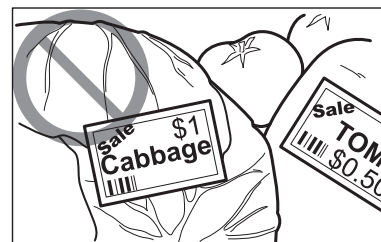
- Ako primijetite jako curenje tinte, odmah isključite pisač, iskopčajte utikač za napajanje iz izvora napajanja i kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili proizvod. Ako nastavite s uporabom pisača, to može izazvati požar ili teški strujni udar.
- U unutrašnjosti pisača nalaze se mjesta visokog napona. Kako biste izbjegli požar ili strujni udar, nemojte pokušavati rastaviti ili popraviti pisač.
- U pisač nemojte umetati nikakve metalne predmete. Također, nemojte dopustiti da u unutrašnjost pisača uđu metalni dijelovi (kvačica, spajalica itd.) ili voda i zapaljiva otapala (alkohol, benzen, razrjeđivač itd.). Ako dođu u dodir s električnim dijelovima u unutrašnjosti pisača, to može izazvati požar ili strujni udar. Ako predmet uđe u unutrašnjost pisača, odmah isključite pisač, iskopčajte utikač za napajanje iz utičnice i kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili proizvod.

Važne sigurnosne upute

- Ako primijetite neuobičajen zvuk, dim, prekomjernu toplinu ili neobičan miris, odmah isključite pisač, iskopčajte utikač za napajanje iz utičnice i kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili proizvod. Neprekidna uporaba pisača može izazvati požar ili strujni udar. Nemojte sami pokušavati popraviti pisač. To može izazvati požar ili teški strujni udar.
- U blizini pisača nemojte upotrebljavati zapaljivi raspršivač. Ako raspršeni plin dođe u dodir s električnim dijelovima u unutrašnjosti pisača, to može izazvati požar ili strujni udar.

⚠️ Oprez

- Ako pisač padne i ošteti se, odmah ga isključite, iskopčajte utikač za napajanje iz utičnice i kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili proizvod. Ako nastavite s uporabom pisača, to može izazvati požar ili teški strujni udar.
- Radi vaše sigurnosti isključite kabel za napajanje iz utičnice ako se pisač dulje vrijeme neće upotrebljavati.
- Na pisač nemojte postavljati teške predmete. Oni mogu pasti ili prevrnuti se, što može izazvati ozljeđu.
- Opasno je gurati prste duboko u kutije spremnika za tintu. Mogu vas ozlijediti oštri dijelovi ili, s druge strane, možete uzrokovati oštećenje koje će izazvati kvar.
- Kabel za napajanje, kabele, zupčanike, pojaseve, valjke i električne dijelove u unutrašnjosti pisača držite izvan dohvata djece. U suprotnom možete izazvati ozljeđu ili kvar pisača.
- Naljepnice ispisane s pomoću ovog pisača nemojte lijetipiti izravno na voće i povrće. Prilikom lijepljenja naljepnica na prehrambene proizvode, lijepite ih na omot ili drugo pakiranje.



Važno

- Kako biste spriječili kvarove uređaja, nemojte otvarati vrata spremnika za tintu ili vrata uloška za održavanje, nemojte isključivati pisač i nemojte uklanjati utikač za napajanje iz utičnice dok pisač vrši ispisivanje. Na taj se način zaštitna funkcija glave za ispis ne provodi pravilno, što uzrokuje kvar uređaja ili curenje tinte koja vam može uprljati odjeću i okolno područje.
- Nemojte primjenjivati prekomjernu silu na gornju jedinicu. Mogli biste izazvati kvar uređaja ili narušiti kvalitetu ispisa. Gornju jedinicu potrebno je otvarati/zatvarati polako.
- Pisač nemojte postavljati uz TV, radio prijemnik ili zvučnike itd. Nastalo magnetsko polje može izazvati kvar pisača ili pisač može ometati TV/radio prijem.
- Ultraljubičasto svjetlo ili ozon mogu izazvati diskoloraciju ispisanih naljepnica.

■ Simboli vezani uz sigurnost

 Prekidač napajanja: položaj „UKLJUČENO”

 Prekidač napajanja: položaj „ISKLJUČENO”

 Prekidač napajanja: položaj „STANJE MIROVANJA”

 Pritisna sklopka  „UKLJUČENO”  „ISKLJUČENO”

 Zaštitni terminal za uzemljenje

 Unutrašnjost je pod opasnim naponom. Nemojte otvarati poklopce za koje to nije navedeno.

 OPREZ: Vruća površina. Nemojte dodirivati.

 Oprema klase II

 Pomični dijelovi: dijelove tijela držite dalje od pomičnih dijelova

NAPOMENA:

Ovisno o proizvodu, neki od prethodno navedenih simbola možda neće biti postavljeni.

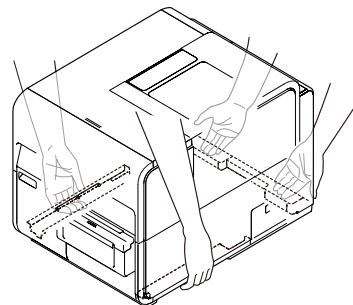
■ Premještanje

Upozorenje

- Kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili proizvod za savjet prije nego što prenesete pisač na velike udaljenosti ili ga prevezete automobilom ili kamionom u kojem bi mogao biti izložen udarcima i vibracijama. Premještanje pisača bez prethodne pripreme može oštetiti pisač i izazvati požar.

⚠️ Oprez

- Iskopčajte kabel za napajanje i provjerite jesu li svi drugi kabeli iskopčani prije nego što pisač premjestite na drugu lokaciju unutar iste zgrade. U suprotnom bi premještanje pisača moglo oštetiti kabel za napajanje ili druge kabele te izazvati požar ili strujni udar.
- Pisač moraju podići 2 osobe tako da uhvate ručke koje se nalaze na postolju s obje strane i čvrsto ih drže. Podizanje pisača na neuobičajen način ili tako da ga podiže jedna osoba može izazvati ozljedu pri padu pisača.
- Pisač uvijek držite vodoravno i polako ga nosite. Prolijevanje tinte u unutrašnjosti pisača prilikom premještanja može izazvati požar, teški strujni udar ili oštećenje pisača.



- Prije premještanja ili prijevoza pisača s upravljačkog programa pisača izvršite funkciju [Premještanje pisača] ili [Prijevoz pisača]. Također, tijekom prijevoza pisača postavite zaštitne elemente. Premještanje ili prijevoz pisača bez poduzimanja potrebnih mjera može uzrokovati curenje tinte u unutrašnjosti pisača, što bi moglo izazvati požar, strujni udar ili kvar pisača.

Važno

- Kako biste spriječili kvar uređaja, nemojte premještati ili prevoziti pisač dok je gornja jedinica otvorena.

■ Održavanje i pregledi

⚠️ Upozorenje

- Kako biste izbjegli opasnost od požara, povremeno isključite kabel za napajanje iz pisača i izvora napajanja te mekom suhom krpom očistite priključke kabela i mjesta priključenja. Ako se kabel tijekom duljeg vremenskog perioda ne iskopča i ne očisti, osobito ako se nalazi na području izloženom prašini, ulju i visokoj vlažnosti, to može izazvati trošenje izolacijskog materijala.
- Nemojte upotrebljavati zapaljiva otapala (alkohol, razrjeđivač itd.) prilikom čišćenja pisača. Ako zapaljivo otapalo dođe u dodir s dijelovima u unutrašnjosti pisača, to može izazvati požar ili strujni udar.
- Redovito provjeravajte kabel za napajanje i utikač za napajanje. Ako primijetite neko od stanja navedenih u nastavku, kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili proizvod jer bi takva stanja mogla izazvati požar:
 - na utikaču za napajanje prisutni su tragovi izgaranja
 - dio utikača za napajanje koji ulazi u utičnicu oštećen je ili slomljen

- napajanje se ISKLJUČUJE i UKLJUČUJE kada se kabel za napajanje savije
 - na kabelu za napajanje prisutne su posjekotine, napukline ili udubljenja
 - kabel za napajanje se zagrijava.
- Redovito provjeravajte kabel za napajanje i utikač za napajanje kako biste se uvjerili da se njima ne rukuje na način opisan u nastavku jer bi to moglo izazvati požar ili strujni udar:
 - olabavljen je priključni dio utikača za napajanje
 - na kabelu za napajanje nalazi se težak predmet
 - kabel za napajanje izložen je opterećenju, primjerice, pretjerano se povlači ili je pričvršćen s pomoću spjalica
 - utikač za napajanje je olabavljen
 - kabel za napajanje vezan je u snop
 - kabel za napajanje viri u prolaz
 - kabel za napajanje postavljen je ispred uređaja za grijanje.

Oprez

- Prije čišćenja pisača obavezno ga isključite i uklonite utikač za napajanje iz utičnice. U suprotnom biste mogli izazvati požar ili strujni udar.

■ Spremnik za tintu i uložak za održavanje

Oprez

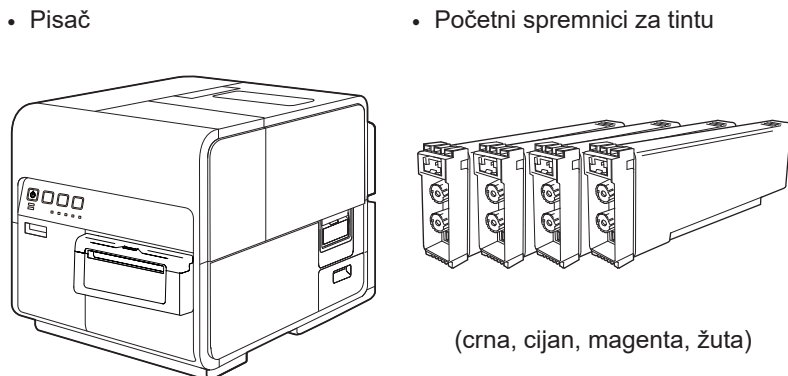
- Ove predmete uvijek držite dalje od dohvata male djece. To sprječava nesreće. Ako dijete slučajno proguta tintu, odmah potražite liječničku pomoć.
- Ako vam tinta dospije u oči, odmah je isperite pod mlazom vode. Ako iritacija ne nestane, posavjetujte se s liječnikom.
- Ako vam tinta dođe u dodir s kožom, odmah je isperite pod mlazom vode. Ako iritacija ne nestane, posavjetujte se s liječnikom.
- Nemojte pokušavati rastaviti ili preinačiti spremnike za tintu.

Važno

- Spremnik za tintu ili uložak za održavanje nikad nemojte ispustiti ili na njih primjenjivati prekomjernu silu. Tinta može zaprljati odjeću i radni prostor.
- Nemojte postavljati ili uklanjati spremnik za tintu ili uložak za održavanje, osim ako ih je potrebno zamijeniti. Mogli biste ubrzati trošenje komponenata pisača.

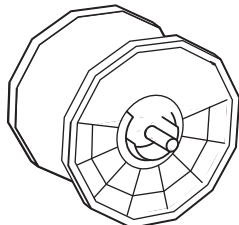
Sadržaj kutije

Provjerite jesu li uključeni predmeti u nastavku.



(crna, cijan, magenta, žuta)

- Držač role



- Vodič za početak rada (ovaj priručnik)
- DVD-ROM softvera pisača (sadržava upravljački program pisača i priručnike)
- Jamstvo
- Drugi dokumenti

Napomena

- USB kabel i LAN kabel nisu uključeni.
- Preporučuje se prijevremeno kupiti zamjenske spremnike za tintu jer početni spremnici za tintu sadržavaju malu količinu tinte.

Prilikom kupnje kabela za napajanje

U nekim državama kabel za napajanje nije priložen uz ovaj pisač. Ako je to slučaj, kupite odobreni kabel za napajanje koji zadovoljava sljedeće norme ili kontaktirajte svojeg ovlaštenog predstavnika tvrtke Toshiba Tec Corporation.

Zemlja/ regija	Agencija	Certifikat/ oznaka	Zemlja/ regija	Agencija	Certifikat/ oznaka
Australija	SAA		Njemačka	VDE	
Švedska	SEMKKO		Austrija	OVE	
Irska	NSAI		Švicarska	SEV	
Belgija	CEBEC		Italija	IMQ	
UK	ASTA		Kanada	CSA	
Japan	METI		UK	BSI	
Danska	DEMKO		Nizozemska	KEMA	
SAD	UL		Finska	FEI	
Norveška	NEMKO		Europa	HAR	
Francuska	UTE		Španjolska	AEE	
Tajvan	CNS		Južna Afrika	SABS	

Upute za uporabu kabela za napajanje

1. Za uporabu s mrežnim napajanjem od 100 do 125 V izmjenične struje odaberite kabel za napajanje od min. 125 V, 10 A.
 2. Za uporabu s mrežnim napajanjem od 200 do 240 V izmjenične struje odaberite kabel za napajanje od min. 250 V, 10 A.
 3. Odaberite kabel za napajanje duljine 2 m ili manje.
 4. Utikač kabela za napajanje koji se priključuje u pisač mora odgovarati utičnici IEC 60320-1 C14.
- Oblik potražite na sljedećoj slici.

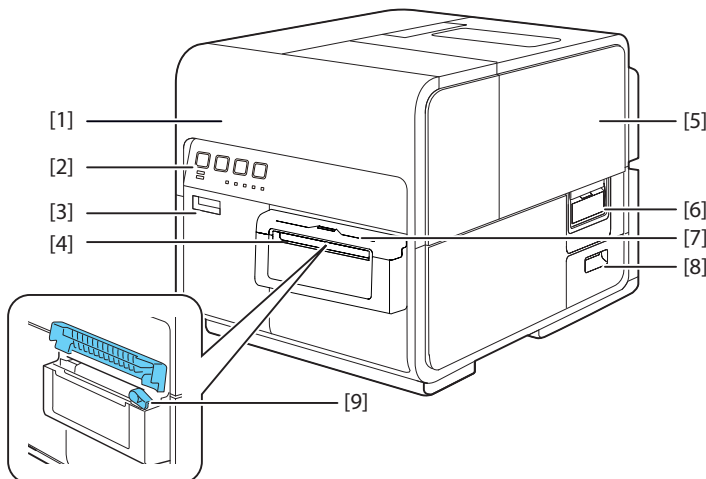


Država/regija	Sjeverna Amerika	Europa	Ujedinjena Kraljevina	Australija	Južna Afrika
Kabel za napajanje Nazivne vrijednosti (min.) Tip Veličina vodiča (min.)	125 V, 10 A SVT	250 V H05VV-F	250 V H05VV-F	250 V AS3191 odobreno, za lake i uobičajene radne uvjete	250 V, 6 A H05VV
Izvedba utikača (lokalno odobreni tip) Nazivne vrijednosti (min.)	Br. 3 / 18 AWG	3 x 0,75 mm ²	3 x 0,75 mm ²	3 x 0,75 mm ²	3 x 0,75 mm ²

*1 Najmanje 125 % nazivne struje proizvoda

Nazivi dijelova pisača i funkcije

Prikaz prednje/desne strane



[1] Gornja jedinica

Otvorite ovu jedinicu prilikom postavljanja papira, uklanjanja papira koji se zaglavio u mehanizmu za uvlačenje papira ili prilikom čišćenja unutrašnjosti uređaja. Glave za ispis nalaze se u gornjoj jedinici.

[2] Upravljačka ploča (→ Str. 19)

Na ovoj se ploći nalaze gumbi potrebnii za rad i indikatori koji pokazuju stanje pisača.

[3] Vrata spremnika za tintu

Otvorite ova vrata prilikom zamjene spremnika za tintu ili otvaranja gornje jedinice.

[4] Izlazni otvor za papir

Kroz ovaj otvor izlazi ispisani papir.

[5] Poklopac role

Ovaj poklopac štiti mehanizam uvlačenja role.

[6] Ručka poklopca role

Otvorite poklopac role s pomoću ove ručke.

[7] Poklopac rezača

Otvorite ovaj poklopac prilikom uporabe ručnog rezača.

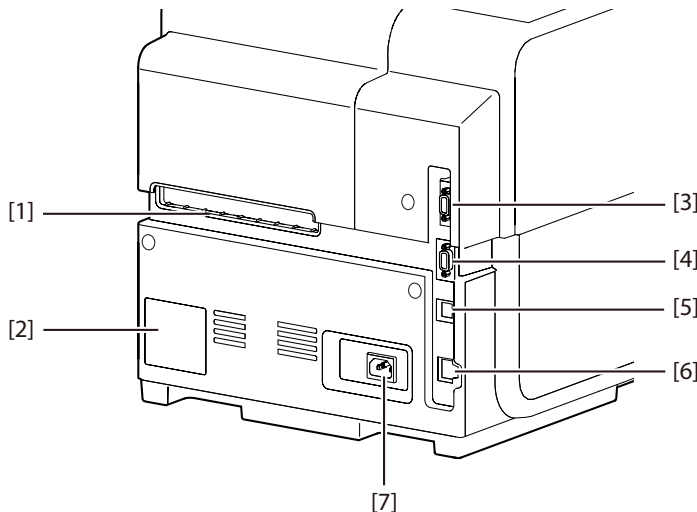
[8] Vrata uloška za održavanje

Otvorite ova vrata prilikom zamjene uloška za održavanje.

[9] Ručni rezač

Upotrijebite ovaj rezač za ručno rezanje izbačenog papira.

Prikaz lijeve strane



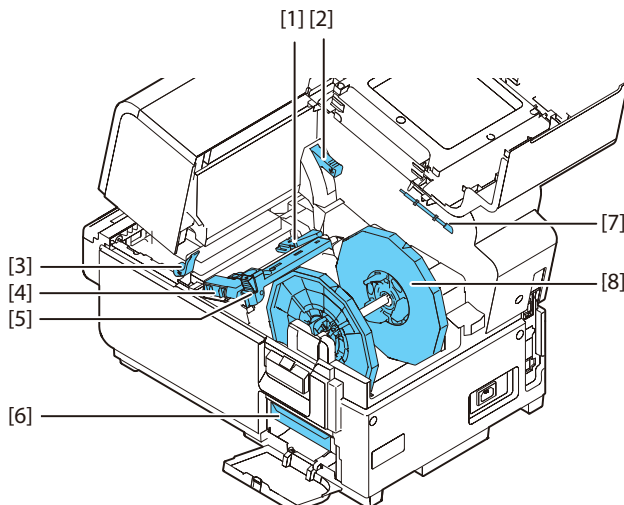
- [1] Stražnji otvor mehanizma za uvlačenje
Ovaj se otvor upotrebljava za uvlačenje sklopivog papira.
- [2] Nazivna pločica
Na ovoj se pločici nalazi serijski broj za identifikaciju pisača.
(Serijski broj potreban vam je kada kontaktirate korisničku podršku ili ako trebate bilo kakav popravak na pisaču.)
- [3] Utor RS232C
U ovaj utor priključite čitač crtičnog koda.

- [4] Utor RS232C
Ovo je prošireno sučelje za povezivanje s vanjskom jedinicom.
- [5] USB utor
Ovdje povežite USB kabel kako biste se spojili s računalom.
- [6] LAN utor
Ovdje povežite LAN kabel kako biste se spojili s računalom.
- [7] Utičnica
Ovdje priključite kabel za napajanje.

Napomena

- Ako kabel za napajanje nije priložen s ovim pisačem, nabavite odgovarajući kabel u skladu s odjeljkom „Prilikom kupnje kabela za napajanje“ (→ Str. 14).

Unutrašnjost pisača



- [1] Transportna vodilica (lijeva)

Ovo je fiksna vodilica za ravni prijenos papira.

- [2] Ručica za otpuštanje gornje jedinice

Otvara gornju jedinicu.

- [3] Ručica za otpuštanje zaglavljenog materijala

Povucite ovu ručicu prema dolje kada se papir zaglavi.

- [4] Transportna vodilica (desna)

Ova vodilica služi za ravni prijenos papira i utvrđivanje širine papira.

- [5] Vodilica papira

Ova vodilica sprječava podizanje papira.

- [6] Uložak za održavanje

Ovdje se skuplja tinta za čišćenje glave za ispis.

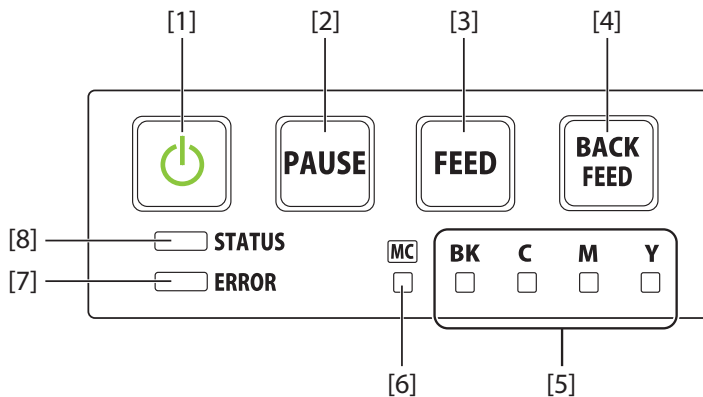
- [7] Štapić za čišćenje

Upotrijebite ovaj štapić za čišćenje prilikom čišćenja dijela za prijenos.

- [8] Držač role

Ovaj se držač upotrebljava za postavljanje papira.

Upravljačka ploča



- [1] Gumb/indikator za uključivanje/isključivanje

Pritisnite ovaj gumb za uključivanje/isključivanje pisača. Ovaj se indikator upali ili počne treperiti ovisno o stanju napajanja.

Uključeno: pisač se napaja.

Treperi: pisač je u stanju mirovanja (način rada za štednju energije).

Isključeno: pisač se ne napaja.

- [2] Gumb za pauziranje

Pritiskom na ovaj gumb zaustavlja se ispisivanje. Pritiskom na ovaj gumb ponovno se pokreće ispisivanje.

- [3] Gumb FEED (UVLAČENJE)

Pritisnite za uvlačenje 1 stranice papira. Kada pritisnete i držite ovaj gumb papir se neprekidno uvlači.

- [4] Gumb BACK FEED (POVRATNO UVLAČENJE)

Kada pritisnete ovaj gumb, jedna stranica papira uvlači se unatrag. Kada pritisnete i držite ovaj gumb, papir se neprekidno uvlači unatrag. Moguća duljina povratnog uvlačenja uznosi 300 mm (11,81 in) ili manje (ukupna duljina) *.

* Ako je ugrađen automatski rezač, duljina iznosi 330 mm (12,99 in) ili manje (ukupna duljina).

- [5] Indikator upozorenja za tintu (Bk/C/M/Y)

Ovi indikatori ukazuju na preostale količine crne (Bk), cijan (C), magenta (M) i žute (Y) tinte.

Svjetli: nema dostupne tinte za ispisivanje ili je spremnik za tintu neispravan.

Treperi: mala količina tinte u spremniku.

Isključeno: spremnik za tintu je pun.

[6]	Indikator upozorenja za uložak za održavanje Ovaj se indikator upali ili počne treperiti kada ostane malo prostora za skupljanje tinte u ulošku za održavanje ili kada više nema prostora. Svijetli: uložak za održavanje pun je ili neispravan. Treperi: u ulošku za održavanje ponostaje prostora. Isključeno: slobodan prostor u ulošku za održavanje.
[7]	Indikator pogreške Upali se kada se pojavi pogreška. Svijetli: pojavila se pogreška poziva operatora. Treperi: pojavila se pogreška poziva usluge.

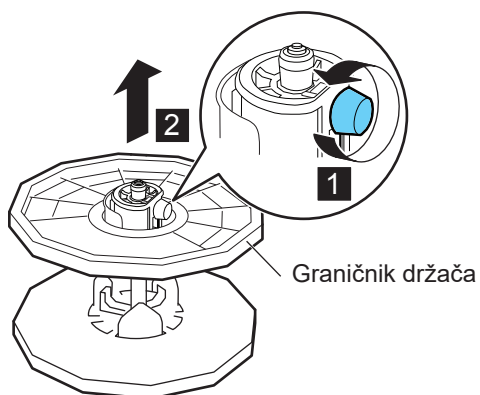
[8]	Indikator stanja Ovaj se indikator upali ili počne treperiti. Uključeno: moguće je ispisivanje s računalom. (mrežni način rada) Treperi: pisač vrši obradu ili obavlja radnju (ispisivanje, čišćenje itd.) Isključeno: upute i podaci o ispisivanju ne mogu se prenijeti s računalom (izvanmrežni način rada) ili u stanju mirovanja.
-----	---

Važno

- Otvaranje vrata spremnika za tintu ili vrata uloška za održavanje tijekom ispisivanja izazvat će pogrešku i zaustaviti ispisivanje. Nemojte otvarati vrata spremnika za tintu ili vrata uloška za održavanje, osim prilikom zamjene spremnika za tintu ili uloška za održavanje ili otvaranja/zatvaranja gornje jedinice.
- Gornju jedinicu nikada nemojte otvarati silom ili je udarati. To može oštetiti pisač ili izazvati lošu kvalitetu ispisivanja. Gornju jedinicu uvijek je potrebno otvarati i zatvarati polako.

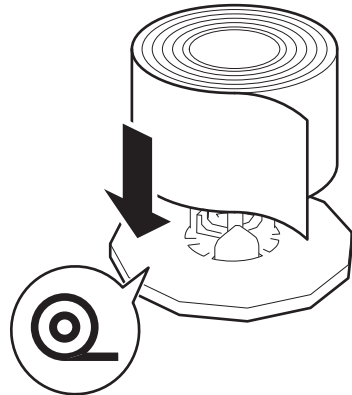
Umetanje papira

- 1 Odvrnite vijak za pričvršćivanje graničnika držača, a zatim uklonite graničnik držača.

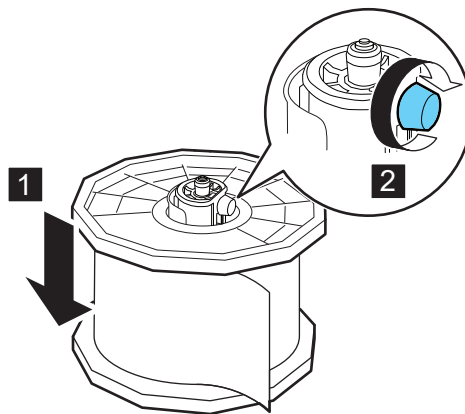


- 2 Umetnute držač role tako da rub role papira bude u položaju prikazanom u nastavku.

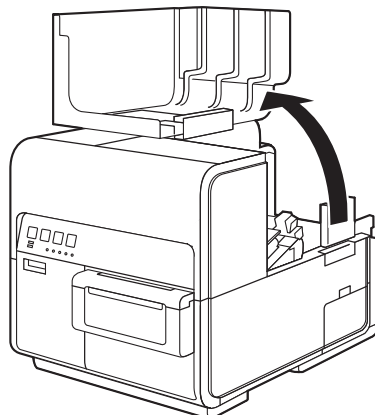
Čvrsto ga umetnute tako da rola dodirne prirubnicu držača role bez razmaka.



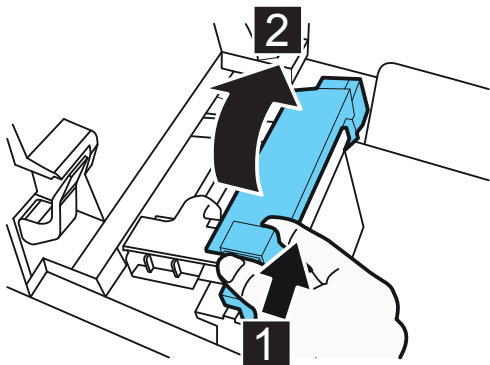
- 3 Umetnute graničnik držača u držač role, a zatim zategnite vijak za pričvršćivanje tako da ga lagano pritisnete uz papir.



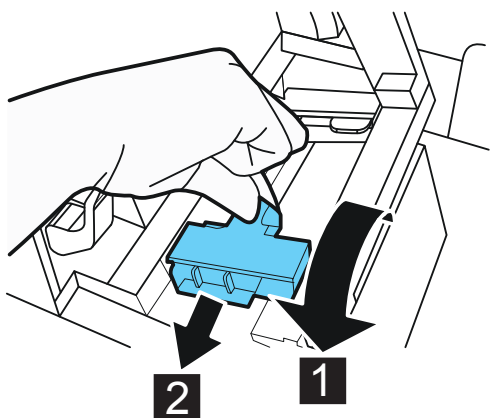
- 4 Otvorite poklopac role.



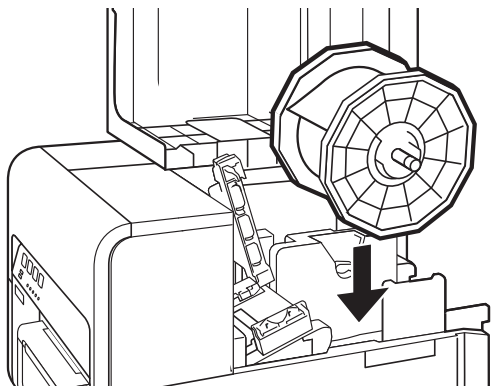
- 5** Za otvaranje pritisnite ručicu vodilice papira.



- 6** Otvorite transportnu vodilicu (desna) i pomičite je kliznim pokretom kako je prikazano dok se ne zaustavi.



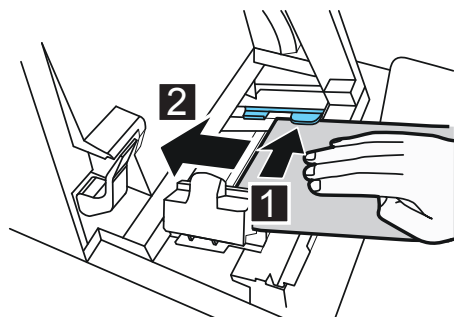
- 7** Postavite držać role u pisač.



- 8** Postavite papir.

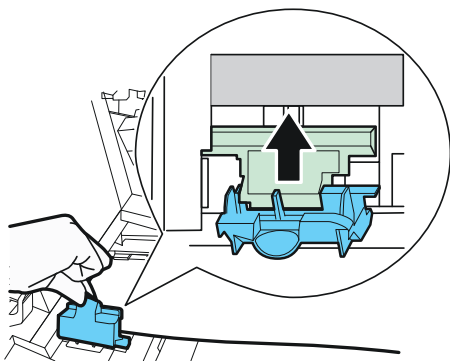
Umetnите papir duž lijeve vodilice ispod transportne vodilice (lijeva) dok se ne zaustavi uz valjak u otvoru mehanizma za uvlačenje.

Papir koji se zaustavi uz valjak u otvoru mehanizma za uvlačenje automatski se lagano uvuče.



Umetanje papira

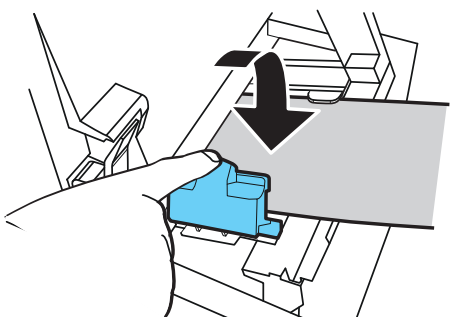
- 9** Kliznim pokretom pomaknite transportnu vodilicu (desna) u skladu s širinom papira.



Važno

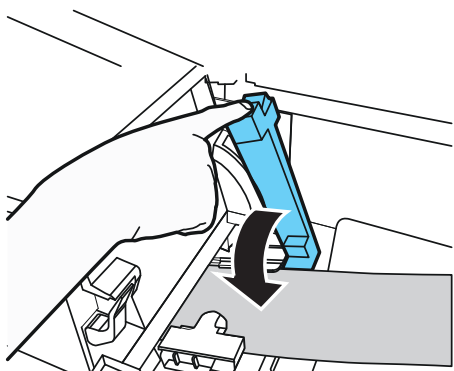
- Nemojte silom pritiskati transportnu vodilicu (desna) uz rub papira.
Možete izazvati zaglavljivanje papira.

- 10** Polako zatvorite transportnu vodilicu (desna) kako biste je zaključali.

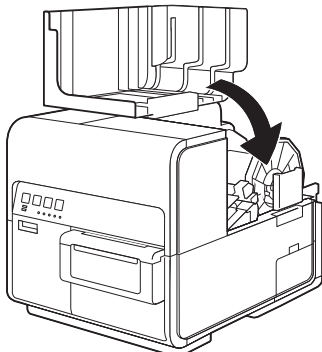


- 11** Polako pogurnite vodilicu papira prema dolje dok se ne začuje škljocaj (dok se ne zaključa).

Kada se zaključa, papir će se automatski prenositi.



- 12** Zatvorite poklopac role



Važno

- Prije ispisivanja potrebno je zatvoriti poklopac role.

Napomena

- Ako je rola papira jako olabavljena, uklonite rolu i zategnite papir.
- Nemojte presavijati perforacije prilikom uporabe papira s oznakama. Automatski rezac mogao bi rezati na neispravnom mjestu.

■ Informacije o papiru

Vrste papira koje se mogu upotrebljavati s ovim pisačem navedene su u nastavku:

- Papir s mat premazom
- Sjajni papir
- Sintetički papir

Za specifikacije o papiru i informacijama o dostupnosti kontaktirajte mjesto na kojem ste kupili proizvod.

Važno

- Upotrebljavajte samo kompatibilni papir. Uporaba nekompatibilnog papira može izazvati zaglavljivanje papira i kvar pisača.
- Uklonite papir iz pisača kako biste sprječili diskoloraciju i savijanje ako se pisač dulje vrijeme neće upotrebljavati. Papir koji ste uklonili spremite u isporučenu plastičnu vrećicu ili kutiju i pohranite ga na mjestu koje nije izloženo visokim temperaturama, visokoj vlažnosti ili izravnom sunčevom svjetlu.
- Preporučuje se prvo upotrijebiti raspakirani papir.
- Nemojte ispisivati izvan površine za ispis namjenskog papira.

Specifikacije

■ Pisač

Naziv proizvoda	BC400P-SS02-QM-S
Način ispisivanja	Tintni
Boje za ispisivanje	Puni spektar boja
Izlazna razlučivost	1200 dpi (smjer širine) × 1200 dpi (smjer uvlačenja) 1200 dpi (smjer širine) × 600 dpi (smjer uvlačenja)
Brzina ispisivanja	Brzina automatskog ispisivanja: 50 mm/s Zadana brzina ispisivanja: 300/200/150/120/100/90/80/70/60/50 mm/s
Površina za ispis (Š x D)	UKLJUČEN način rada AIS: 105,9 mm x 497,0 mm (4,17 in x 19,6 in) ISKLJUČEN način rada AIS: 106,3 mm x 497,0 mm (4,19 in x 19,6 in)
Margine za ispisivanje (u odnosu na smjer prijenosa papira)	Gornja/donja: 1,5 mm (0,06 in) Ljeva/desna (uključujući razmak): UKLJUČEN način rada AIS: 2,7 mm (0,11 in) * ISKLJUČEN način rada AIS: 2,5 mm (0,10 in) *
Glava za ispis	5030 mlaznica (efikasne mlaznice)
Korištena tinta	Pigmentna tinta na bazi vode: žuta (Y), magenta (M), cijan (C) i crna (Bk)
Sučelje	USB 2.0 (High Speed), 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T Ethernet, RS-232C
Buka pri radu	Oko 55 dB (A) ili manje
Okruženje za postavljanje	Temperatura: 15 – 30 Celzijevih stupnjeva (59 – 86 Fahrenheitovih stupnjeva) Vlažnost: 10 % – 80 % relativne vlažnosti (bez kondenzacije)
Napajanje	100 – 240 V izmjenične struje 50/60 Hz
Potrošnja energije	Maksimalna potrošnja energije: 250 W (Referentna vrijednost: s neobveznim rezačem: 265 W) Stanje mirovanja: 9 W
Dimenzije (Š x D x V)	386 mm x 570 mm x 394 mm (15,2 in x 22,4 in x 15,5 in) S neobveznim rezačem: 386 mm x 687 mm x 394 mm (15,2 in x 27,0 in x 15,5 in)
Težina	Oko 24 kg (oko 53 lb) (bez spremnika za tintu i glave za ispis)

* Prilikom uporabe papira za naljepnice lijeva i desna margina moraju biti postavljene, a svaka mora iznositi 1,5 mm (0,06 in) ili više u odnosu na lijevi i desni rub papira.

■ Papir

Oblik papira	Namjenska rola papira (naljepnice, oznake) Namjenski sklopivi papir
Vrsta papira	Papir s mat premazom, sjajni papir, sintetički papir
Veličina papira	25,4 mm – 120 mm (1,00 in – 4,72 in) (Š) 6,0 mm – 500 mm (0,24 in – 19,7 in) (D)
Debljina papira	145 µm – 255 µm (5,71 mil – 10,0 mil)
Zapremina papira	Vanjski promjer: Ø200 mm (7,87 in) i manje Promjer jezgre: Ø76,2 +/- 1,0 mm (3 +/- 0,039 in) Sklopivi papir (preporučeni uvjeti za uvlačenja medija): Visina medija: 40 mm (1,57 in) – 850 mm (33,5 in) od stražnjeg otvora mehanizma za uvlačenje prema dolje. Smjer prijenosa Poravnanje medija uz prednji rub: 100 mm (3,94 in) i manje od stražnjeg otvora mehanizma za uvlačenje prema suprotnom smjeru.

■ Automatski rezač (opcija)

Tip	Okretni rezač	
Način ugradnje	Pričvršćen na izlazni otvor za papir na pisaču.	
Brzina rezanja	Slična brzini ispisivanja.	
Stanje papira	Papir	Namjenski papir (papir s mat premazom, sjajni papir, sintetički papir)
	Veličina odrezanog dijela	25,4 mm – 120 mm (1,00 in – 4,72 in) (Š) 38,1 mm – 500 mm (1,50 in – 19,7 in) (D)
	Debljina papira	45 µm – 255 µm (1,77 mil – 10,0 mil)
Dimenzije (Š x D x V)	221 mm x 193 mm x 230 mm (8,70 in x 7,60 in x 9,06 in)	
Težina	Oko 4,0 kg (8,82 lb)	
Okruženje za postavljanje	Temperatura: 15 – 30 Celzijevih stupnjeva (59 – 86 Fahrenheitovih stupnjeva) Vlažnost: 10 % – 80 % relativne vlažnosti (bez kondenzacije)	

Toshiba Tec Corporation

1-11-1, OSAKI, SHINAGAWA-KU, TOKYO, 141-8562, JAPAN

BU22002300-HR
Ver00-F2 2022-09