



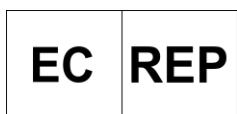
# **SUPER ULSTAR**

## **Terminis popierius vaizdo spausdintuvui**

### **Naudojimo instrukcijos**

„SUPER ULSTAR“ ir kiti ženklai yra „Durico C&T, Inc.“ prekės ženklai arba registruoti prekių ženklai.  
Visi kiti prekių ženklai yra jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

Paskutinį kartą keistas: 2020 m. Lapkričio mėn



DURICO IMAGING BVBA  
Villastraat 2C  
1830 Machelen, Belgium



DURICO C&T, INC.  
33 Oedap 6-gil, Sangju-si  
Gyeongsangbuk-do 37240, Republic of Korea

Contact point

Website: [www.durico.co.kr](http://www.durico.co.kr)

E-mail: [info@durico.co.kr](mailto:info@durico.co.kr)

Tel: +82-2-525-8405

Fax: +82-2-525-7461

## 1. Bendroji produkto informacija:

a. Produkto pavadinimas: Terminis popierius vaizdo spausdintuvui

b. Prekės pavadinimas: SUPER ULSTAR

c. Taikomi modeliai:

- SUPER ULSTAR-1100HG
- SUPER ULSTAR-1100HD
- SUPER ULSTAR-1100HD MIBI
- SUPER ULSTAR-1100HD Matt
- SUPER ULSTAR-1100S
- SUPER ULSTAR-1100S MIBI
- SUPER ULSTAR-2100HD
- SUPER ULSTAR-840HG
- SUPER ULSTAR-840S

d. Gamintojas: „Durico C&T, Inc.“

e. Gamintojo adresas

33 Oedapas 6-Gilas, Sangju-Si

Gyeongsangbuk-Do 37240 Korėjos Respublika

f. Skirta Preikalauti:

Šis gaminys skirtas naudoti kaip „Thermal Type“ vaizdo spausdintuvų priedas, skirtas spausdinti ir saugoti vaizdo vaizdus, nufotografuotus iš ultragarso diagnostikos prietaiso. Šis produktas skirtas naudoti medicinos aplinkoje, tokiose kaip klinikos ir ligoninės. Pagrindiniai tiksliniai vartotojai yra medicinos specialistai, įskaitant radiologus ir akušerius, pacientus ir (arba) vaisius tiriantys ultragarsu. Ant šio gaminio atspausdinti vaizdai skirti tik pacientų registravimui ir siuntimui ir nėra skirti naudoti diagnostikos tikslais.

g. Produkto specifikacijos:

Grade	Size	Feature	Number of Prints
SUPER ULSTAR-1100HG	110mm×18m	High Glossy	193
SUPER ULSTAR-1100HD	110mm×20m	High Density	215
SUPER ULSTAR-1100HD MIBI	110mm×20m	High Density	215
SUPER ULSTAR-1100HD Matt	110mm×20m	High Density Matt	215
SUPER ULSTAR-1100S	110mm×20m	Standard	215
SUPER ULSTAR-1100S MIBI	110mm×20m	Standard	215
SUPER ULSTAR-2100HD	210mm×25m	High Density	139
SUPER ULSTAR-840HG	84mm×12.5m	High Glossy	104
SUPER ULSTAR-840S	84mm×13.5m	Standard	112

#### h. Suderinamumas:

Grade	Compatibility		Printer	
	Sony	Mitsubishi	Sony	Mitsubishi
SUPER ULSTAR-1100HG	UPP-110HG (Type V)	K95H/K91HG/KP91HG	UP-898 / 897 / 895 Series	P95 / P93
SUPER ULSTAR-1100HD	UPP-110HD (Type II)		UP-898 / 897 / 895 Series	
SUPER ULSTAR-1100HD MIBI		K65HM/KP65HM		P95 / P93
SUPER ULSTAR-1100HD Matt	UPP-110HD (Type II)		UP-898 / 897 / 895 Series	
SUPER ULSTAR-1100S	UPP-110S (Type I)		UP-898 / 897 / 895 Series	
SUPER ULSTAR-1100S MIBI		K61S/KP61S/KP61B		P95 / P93
SUPER ULSTAR-2100HD	UPP-210HD (Type II)		UP-991AD / 990AD / 971AD / 970AD	
SUPER ULSTAR-840HG	UPP-84HG (Type V)		UP-711MD	
SUPER ULSTAR-840S	UPP-84S (Type I)		UP-711MD	

#### i. Veikimo charakteristikos:

Medicinių vaizdų spausdinimas reikalauja didelio tikslumo, naudojant terminio spausdinimo metodą. Terminis spausdintuvas naudoja šilumą, kad atspausdintų vaizdą ant šiluminių popierių, kurie yra specialiai padengti, kad popieriaus paviršius būtų jautrus šilumos impulsams. Dėl patogumo šiluminiai spausdintuvai yra teikiami pirmenybę, palyginti su kitų tipų spausdintuvais, nes jiems nereikia kitų papildomų medžiagų, tokių kaip rašalo kasetės ar dažai. Šis gaminys sukurtas taip, kad puikiai veiktų kartu su spausdintuvais, nurodytais ankstesnio punkto suderinamumo lentelėje.

#### j. Npastaba

Šis produktas savaime nėra medicinos prietaisas, bet yra medicinos prietaiso priedas. Šio produkto klasifikavimas kaip medicinos prietaisas gali skirtis priklausomai nuo šalies. Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į vietinį prekybos atstovą arba vyriausybės reguliavimo tarnybą.

## 2. Naudojimo instrukcijos:

### a. Nespausdinto popieriaus laikymas

- 1) Nenaudotą popierių laikykite vėsioje ir tamsioje vietoje (žemesnėje kaip 30°C/ 86°F temperatūroje).
- 2) Nelaikykite karštoje ar drėgnoje vietoje.
- 3) Nepalikite nenaudoto popieriaus tiesioginių saulės spindulių ar kitose šviesiose vietose.
- 4) Neleiskite jokių lakiųjų organinių tirpiklių ar vinilo chlorido.
- 5) Nelieskite nenaudoto popieriaus paviršiaus pirštais, nes pirštų atspaudų likučiai gali sugadinti spausdintuvą.

- b. Popieriaus naudojimas spausdinant terminiaame spausdintuve
- 1) Patikrinkite ir patvirtinkite, kad popieriaus ritinio plotis (110<sub>mm</sub>, 210<sub>mm</sub> arba 84<sub>mm</sub>) atitinka jūsų spausdintuvo specifikacijas.
  - 2) Atplėškite plastikinį maišelį, kad išimtumėte popieriaus ritinį, ir nuimkite lipduką, pritvirtintą prie ritinio galo.
  - 3) Atidarykite spausdintuvo popieriaus įdėjimo dėžę ir teisingai įdėkite popieriaus ritinį į spausdintuvą. Žr. Spausdintuvo instrukcijų vadovą, nes kiekvienas spausdintuvo modelis yra skirtingas.
  - 4) Būkite atsargūs, nesulenkite ir nelieskite nenaudoto popieriaus paviršiaus. Būtinai ištraukite ir išmeskite pirmuosius 15–20<sub>cm</sub> (6–8 colių) popierių. Ši pirmoji dalis gali surinkti dulkių ar pirštų atspaudų, o tai gali sukelti blogą spausdinimo kokybę ir sugadinti spausdintuvą.
  - 5) Cpameskite spausdintuvo popieriaus įdėjimo dėžę ir ijunkite spausdintuvą.
  - 6) Prieš spausdindami nustatykite spausdintuve popieriaus tipo konfigūraciją, kad ji atitiktų „Durico“ gaminio modelio tipą. Pvz., „SUPER ULSTAR-1100S“ ir „SUPER ULSTAR-840S“ pasirinkite „S“, „SUPER ULSTAR-1100HD“ ir „SUPER ULSTAR-2100HD“ pasirinkite „HD“ arba „HG“ - „SUPER ULSTAR-1100HG“ ir „SUPER ULSTAR-840HG“. Popieriaus rūšies konfigūravimo instrukcijos skiriasi pagal spausdintuvo markę ir modelį, todėl išsamių nurodymų ieškokite spausdintuvo naudojimo vadove.
  - 7) Asureguliuokite spausdintuvo Contrast and Brightness (kontrasto ir ryškumo) nustatymus, kad spausdinimo rezultatai būtų optimalūs. Kontrasto ir ryškumo konfigūravimo instrukcijos skiriasi pagal spausdintuvo markę ir modelį, todėl išsamių nurodymų ieškokite spausdintuvo naudojimo vadove.
  - 8) Daugumai spausdintuvų reikia reguliarios priežiūros, įskaitant valymo galvutės ir ritinėlio valymą. Norėdami gauti optimalius spausdinimo rezultatus, skaitykite spausdintuvo naudojimo instrukciją, kurioje pateikiamos spausdintuvo priežiūros instrukcijos.
- c. Spausdintų popierių saugojimas
- 1) Laikykite popierių tamsioje, vėsioje ir sausoje vietoje. Veikiamas karščio, drėgmės ar saulės spindulių, atspausdintas vaizdas gali išblukti, pasikeisti spalva ar patamsėti.
  - 2) Ant spausdinto popieriaus paviršiaus netepkite:  
Plastikinės juostos  
Plastikiniai trintukai

Kopijuoti tonerį  
Vinilas  
Žymeklio rašalas  
Plastifikatorius, pavyzdžiui, stalo kilimėliai  
Lakieji organiniai tirpikliai  
Alkoholis

- 3) Venkite pirštų atspaudų ant atspausdinto popieriaus paviršiaus.
- 4) Netrinkite atspausdinto paviršiaus.
- 5) Neuždenkite spausdinto popieriaus prekyboje esančiu laminatu. Dėl laminavimo spausdintas vaizdas gali sutepti ar patamsėti.
- 6) Kiekvieną atspausdintą lapą rekomenduojama laikyti polipropileno maišelyje veidu į viršų arba sukrauti su popieriaus lapeliu tarp kiekvieno lapo.
- 7) Tjo produktas skirtas tik vienkartiniam naudojimui. Nenaudokite spausdintų popierių pakartotinai.

d. Produkto šalinimas

Šis produktas nėra perdirbamas. Po naudojimo popierių išmeskite tinkamai, laikydamiesi vietinių atliekų šalinimo taisyklių. Negalima sudeginti šio produkto. Turėtumėte laikytis vietinių nuostatų dėl šalinimo, nes šis produktas yra padengtas cheminėmis medžiagomis ant plastikinės plėvelės. Norėdami gauti daugiau informacijos, susisiekite su vietos valdžios institucija dėl tiesioginės šiluminės plėvelės sunaikinimo.

### 3. Produkto tinkamumo laikas:

a. Būklė:

- esant normalioms kambario sąlygoms (žemiau 30°C(86°F) / 80%RH)

b. Garantijos sąlygos:

Neatidarytas produktas - apytiksl. 3 metai

### 4. Įspėjimai:

- a. Šis produktas skirtas naudoti tik terminiuose spausdintuvuose.
- b. Šis produktas savaime nėra medicinos prietaisas. Tai priedas, skirtas naudoti su medicinos prietaisu.
- c. Šis produktas skirtas tik vienkartiniam naudojimui. Po spausdinimo nenaudokite jokios šio gaminio dalies.
- d. Nenaudokite šio gaminio, jei plastikinis maišelis yra suplyšęs arba jei

nenaudotas popierius pajuodavo.

- e. Apie bet kokį su produkto naudojimu susijusį incidentą reikia pranešti gamintojui ir atitinkamoms vietos valdžios institucijoms.
- f. Kada tu įdėkite popieriaus ritinį į spausdintuvą, būtinai ištraukite ir išmeskite pirmuosius 15–20<sub>cm</sub> (6–8 colių) popierių. Ši pirmoji dalis gali surinkti dulkių ar pirštų atspaudų, o tai gali sukelti blogą spausdinimo kokybę ir sugadinti spausdintuvą.
- g. Visada atsargiai tvarkykite popieriaus ritinį, kai jį įdedate / iškraunate į / iš spausdintuvo, kad popierius nepatektų į dulkes, nešvarumus, pirštų atspaudus ir pan.