
magicolor[®] 2450

Lietotāja pamācība

4139-7747-01A
1800772-001A

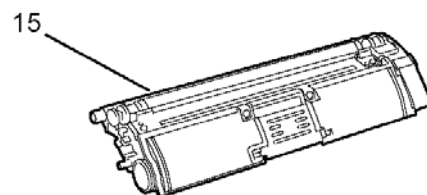
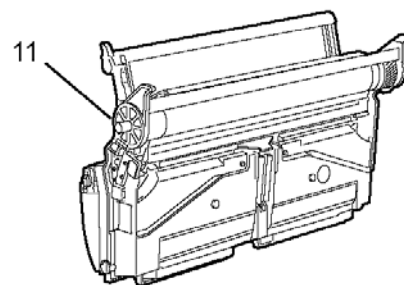
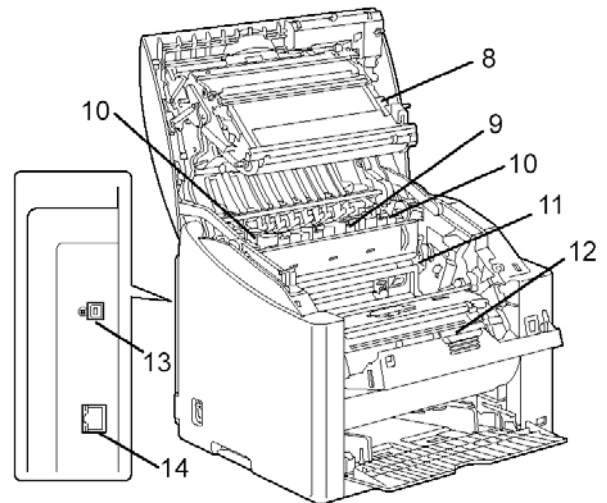
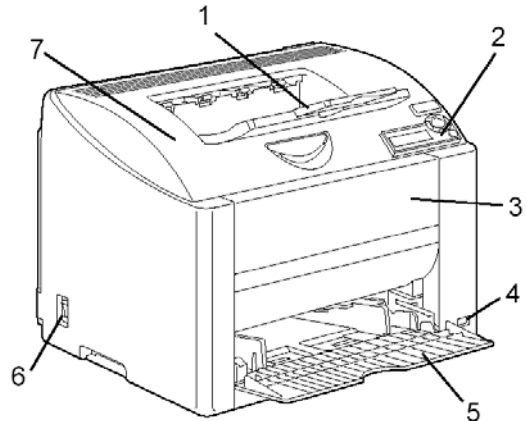
levads **1**

Printera sastāvdaļas

Iepazīstieties ar attēlos parādītajām printera sastāvdaļām, tās turpmāk ir aprakstītas šajā lietošanas pamācībā, tāpēc lūdzam ielāgot to atrašanās vietu.

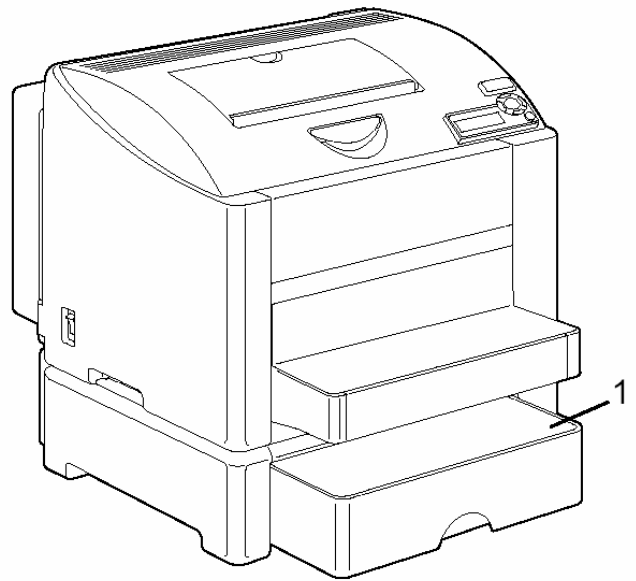
Skats no priekšpuses

1. Izdruku plaukts
2. Priekšējais vāks
3. Vadības panelis
4. KONICA MINOLTA digitālo fotoaparātu tiešās pievienošanas ports
5. 1. papīra padeves plaukts (universālā padeve)
6. Ieslēgšanas un izslēgšanas slēdzis
7. Augšējais vāks
8. Pārneses iekārta
9. Termoapstrādes mehānisms
10. Termoapstrādes mehānisma sadalītājs
11. Attīstīšanas cilindrs
12. Toneru kasetņu rotējošā novietne (ievietojamas 4 krāsu kasetes: gaiši zila, purpura sarkana, dzeltena un melna)
13. USB ports
14. 10 Base-T/ 100 Base-TX (IEEE 802.3) tīkla Ethernet Interface ports
15. Toneru kasete



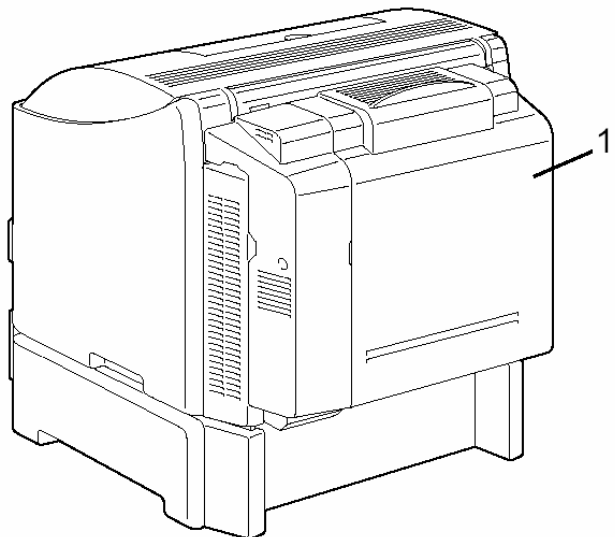
Skats no priekšpuses, opcijas

1. Otrā papīra padeves lāde



Skats no aizmugures, opcijas

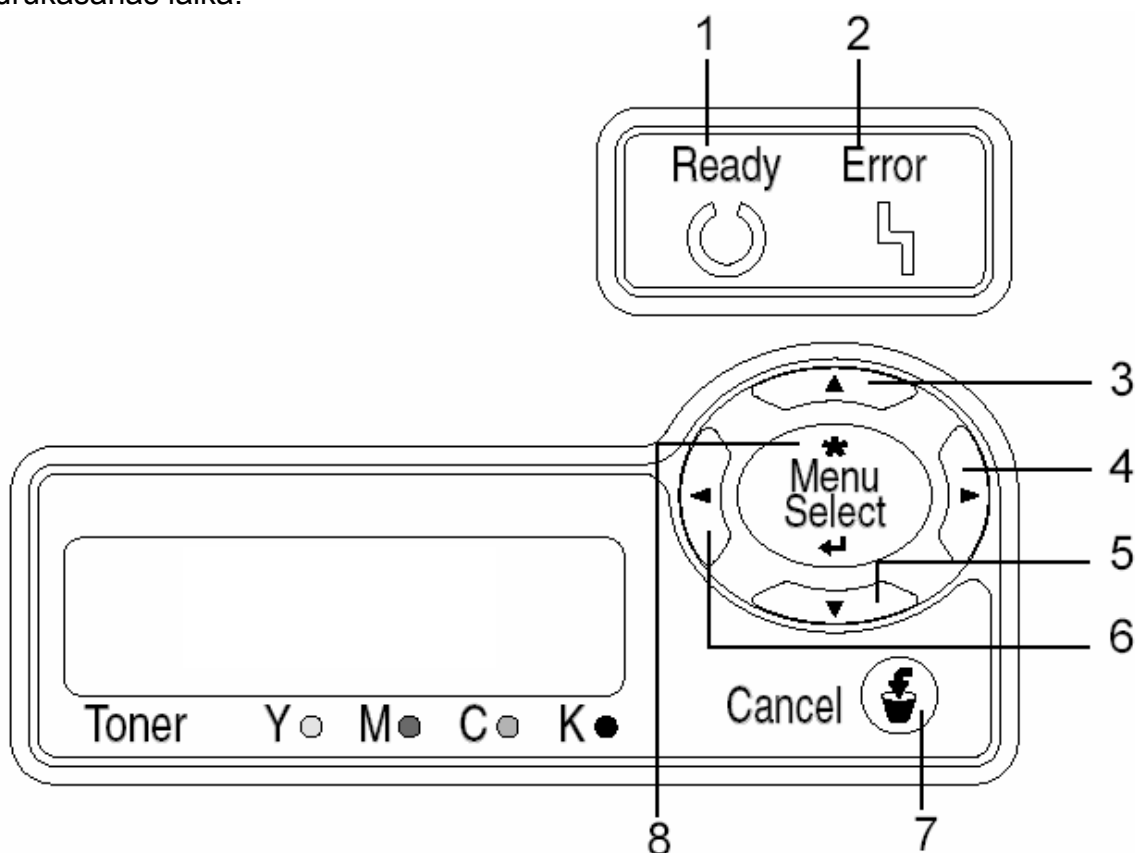
1. Abpusējās apdrukāšanas iespējas





Printera vadības panelis un konfigurācijas izvēlne **2**







Informācija par vadības paneli

Vadības panelis atrodas printera augšpusē, ar to vada printera darbību. Uz paneļa redzams pašreizējais printera darbības stāvoklis, kā arī visi paziņojumi par kļūdām, kas radušās drukāšanas laikā.



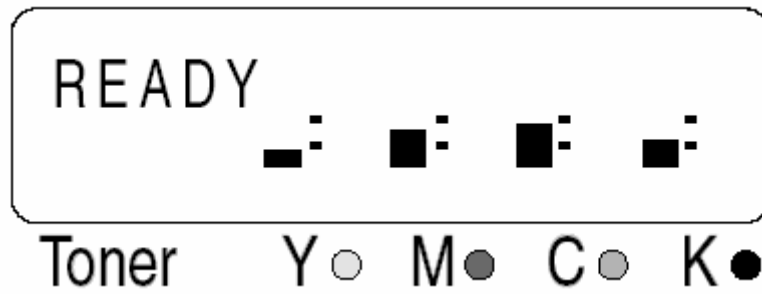
Vadības paneļa indikatori un taustiņi

Nr.	Indikators	Deg	Nedeg
1	Ready 	Printeris nav gatavs saņemt informāciju.	Printeris ir gatavs saņemt informāciju.
2	Error 	Kļūdu nav.	Radusies kļūda (parasti tiek norādīts kļūdu raksturojošs paziņojums).

Nr.	Taustiņš	Funkcija
3		<ul style="list-style-type: none"> Ar šo taustiņu izvēlnē var tikt līmeni uz augšu. Ar šo taustiņu ar piedāvātajiem simboliem un rakstzīmēm ir iespējams pārvietoties pa izvēlni uz augšu.
4		<ul style="list-style-type: none"> Ar šo taustiņu var pārvietoties izvēlnē pa labi. Ar šo taustiņu var apskatīt pieejamās izvēlnes iespējas.
5		<ul style="list-style-type: none"> Ar šo taustiņu var tikt izvēlnē līmeni uz leju. Ar šo taustiņu ar piedāvātajiem simboliem un rakstzīmēm ir iespējams pārvietoties izvēlnē uz leju.
6		<ul style="list-style-type: none"> Ar šo taustiņu var tikt izvēlnē pa kreisi. Ar šo taustiņu var apskatīt pieejamās izvēlnes iespējas.
7		<ul style="list-style-type: none"> Ar šo taustiņu aizver konkrētajā brīdī redzamo izvēlni, vai atceļ izvēlnes piedāvātā opciju. Ar šā taustiņa palīdzību var atsaukt visus konkrētajā brīdī veiktos drukāšanas darbus. <ol style="list-style-type: none"> Nospiediet taustiņu Cancel. Nospiediet taustiņus ar bultiņām pa labi vai pa kreisi, lai izvēlētos JOB CANCEL/CURRENT JOB vai JOB CANCEL/ALL JOBS opciju. Nospiediet taustiņu Select. Drukāšana tiek pārtraukta.
8		<ul style="list-style-type: none"> Ar šo taustiņu atver izvēlnes logu. Ar šo taustiņu var pārvietoties izvēlnes struktūrā. Ar šo taustiņu var aktivizēt veikto izvēli.

Tonera daudzuma indikatori

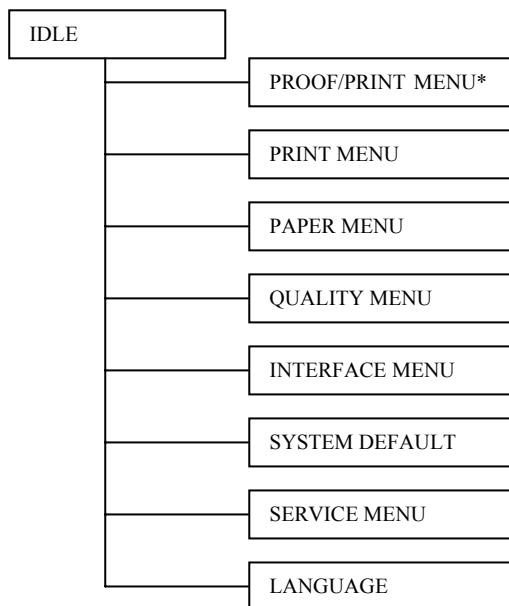
Uz vadības paneļa ir redzami indikatori, ka norāda atlikušo dzeltenās (Y), purpura sarkanās (M), gaiši zilās (C) un melnās (K) krāsas tonera daudzumu kasetē.



Konfigurācijas izvēlnes pārskats

Magicolor 2450 konfigurācijas izvēlne ir atrodama vadības panelī un tās izkārtojums ir tāds, kā norādīts attēlā.

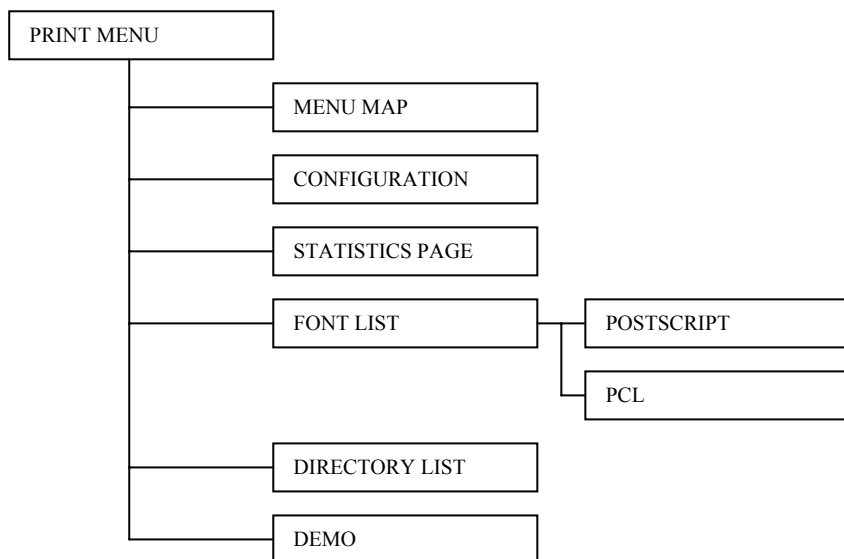
Galvenā izvēlne



* Šī izvēlnes opcija ir pieejama tikai tad, ja ir uzstādīts cietais disks.


Drukāšanas uzstādījumu izvēlne

Šajā izvēlnē ir pieejama informācija par printeri. Piemēram, ar šās izvēlnes palīdzību ir iespējams izdrukāt konfigurācijas lapu un parauga lapu.



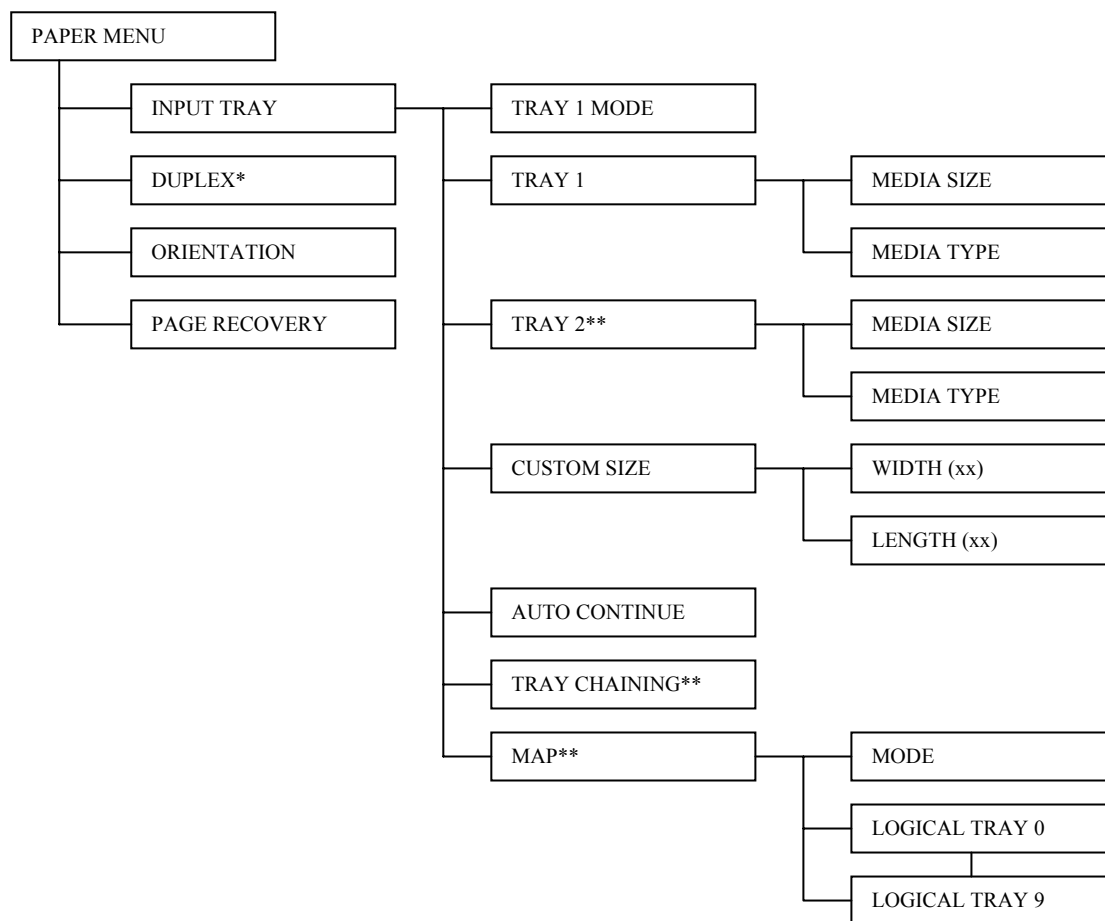
Visi sākotnēji ražotāja uzstājumi ir norādīti treknrakstā.

MENU MAP	Uzstādījumi	YES/NO	
	Tiek izdrukāts izvēlnes izkārtojums.		
CONFIGURATION	Uzstādījumi	YES/NO	
	Tiek izdrukāta konfigurācijas lapa.		
STATISTICS PAGE	Uzstādījumi	YES/NO	
	Tiek izdrukāta statistikas lapa, piemēram, lapa, kurā norādīts izdrukāto dokumentu skaits.		
FONT LIST	POST SCRIPT	Uzstādījumi	YES/No
		Tiek izdrukāta lapa ar PostScript šriftu paraugiem.	
	PCL	Uzstādījumi	YES/NO
		Tiek izdrukāta lapa ar PCL šriftu paraugiem.	

DIRECTORY LIST	Uzstādījumi	YES/NO
	Tie izdrukāts cietā diska un atmiņas direktoriju saraksts.  Ja cietais disks nav uzstādīts, tiek izdrukāts tikai atmiņas direktoriju saraksts.	
DEMO	Uzstādījumi	YES/No
	Tie izdrukāta parauga lapa.	

Papīra uzstādījumu izvēlne

Šajā izvēlnē var uzstādīt papīra parametrus.







* Šī izvēlnes opcija ir pieejama tikai tad, ja ir uzstādīta abpusējās apdrukas funkcija.

** Šī izvēlnes opcija ir pieejama tikai tad, ja ir uzstādīta papildu apakšējā papīra padeve.



Visi sākotnēji ražotāja uzstājumi ir norādīti treknrakstā.

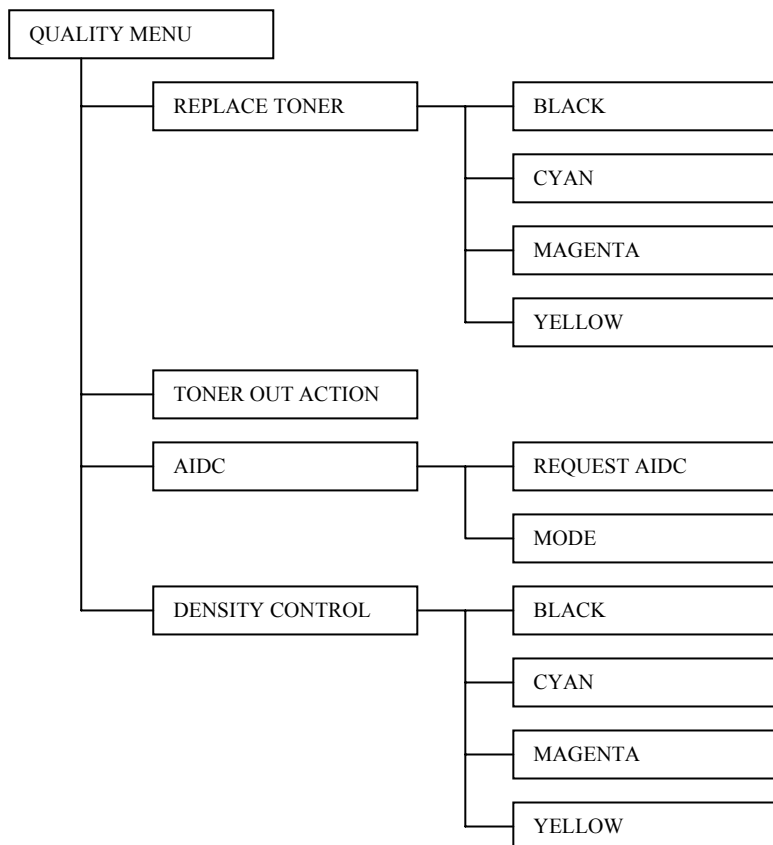
INPUT TRAY	TRAY 1 MODE	Uzstādījumi	AUTO/ CASSETTE
		Drukājot no 1 papīra padeves plaukta, norādiet vai papīra parametru uzstādīšana no printera draivera izmantojot opcijas MEDIA SIZE un MEDIA TYPE pie PAPER MENU/INPUT TRAY/TRAY 1 uzstādījumiem vadības panelī ir prioritāte. Ja ir uzstādīta opcija AUTO, printera draivera uzstādījumiem drukāšanas laikā ir prioritāte. Ja ir uzstādīta opcija CASSETTE, dokumentus var izdrukāt, ja printera draivera uzstādījumi un uzstādījumi vadības panelī ir vienādi.	
	TRAY 1 MEDIA SIZE	Uzstādījumi	LETTER/ LEGAL/ EXECUTIVE/ A4/ A5/ B5 (JIS)/ B5 (ISO)/ GOVT LETTER/ STATEMENT/ FOLIO/ SP FOLIO/ UK QUATRO/ FOOLSCAP/ GOVT LEGAL/ ENV#10/ ENV C5/ ENV C6/ ENV DL/ ENV MONARCH/ ENV CHOU#3/ ENV CHOU#4/ JPOST/ KAI 16/ 32K/ JPOST-D/ 16K/ ENV YOU#4/CUSTOM
	Norādiet pirmajā papīra padeves plauktā ievietotā papīra parametrus.  Sākotnējais uzstādījums Ziemeļamerikā pārdotajām iekārtām ir LETTER. Citos reģionos A4.		
	MEDIA TYPE	Uzstādījumi	PLAIN PAPER/ TRANSPARENCY/ LABEL/ LETTERHEAD/ ENVELOPE/ POSTCARD/ THICK/ GLOSSY
Norādiet pirmajā papīra padeves plauktā ievietotā papīra parametrus.			

TRAY 2	MEDIA SIZE	Uzstādījumi	LETTER/ A4
		Norādiet otrajā papīra padeves lādē ievietotā papīra parametrus.  Sākotnējais uzstādījums Ziemeļamerikā pārdotajām iekārtām ir LETTER. Citos reģionos A4.	
	MEDIA TYPE	Uzstādījumi	PLAIN PAPER/ LETTERHEAD
		Norādiet otrajā papīra padeves lādē ievietotā papīra parametrus.	
CUSTOM SIZE	WIDTH (xx)	Uzstādījumi	92-216 mm
		Norādiet otrajā papīra padeves lādē ievietotā papīra platumu.  Ziemeļamerikā pārdotajām iekārtām papīra izmēri tiek norādīti collās un opcija izvēlnē parādās kā WIDTH (in). Citos reģionos papīra izmēri tiek norādīti milimetros un opcija izvēlnē parādās kā WIDTH (mm).	
	LENGTH (xx)	Uzstādījumi	148-356 mm
		Norādiet otrajā papīra padeves lādē ievietotā papīra garumu.  Ziemeļamerikā pārdotajām iekārtām papīra izmēri tiek norādīti collās un opcija izvēlnē parādās kā LENGTH (in). Citos reģionos papīra izmēri tiek norādīti milimetros un opcija izvēlnē parādās kā LENGTH (mm).	
AUTO CONTINUE	Uzstādījumi	OFF/ON	
		Norādiet vai turpināt drukāšanu, ja norādītajā papīra padeves lādē ievietotā papīra izmērs neatbilst drukājamā materiāla izmēriem.	

	TRAY CHAINING	Uzstādījumi	YES/NO
		Ja ir izvēlēta opcija YES, un uz norādītā papīra padeves plaukta ir beidzies papīrs, lai turpinātu drukāšanu, automātiski tiek ņemts tāda paša izmēra papīrs no cita papīra padeves plaukta. Ja ir izvēlēta opcija NO, un uz norādītā papīra padeves plaukta ir beidzies papīrs, drukāšana tiek pārtraukta.	
	MAP	MODE	Uzstādījumi ON/OFF Norādiet vai tiek izmantota Tray Mapping funkcija.
		LOGICAL TRAY 0-9	Uzstādījumi PHYSICAL TRAY 1/ PHYSICAL TRAY 2 Norādiet vai no cita ražotāja printera draivera nosūtītie dokumenti var tikt izdrukāti izmantojot pirmajā un otrajā papīra novietnē ievietoto papīru. PHYSICAL TRAY 2 ir sākotnējais uzstādījums tikai, ja ir izvēlēta opcija LOGICAL TRAY 2. Citos gadījumos sākotnējais uzstādījums ir PHYSICAL TRAY 1.
DUPLEX	Uzstādījumi	OFF/ SHORTAGE/ LONGEDGE	
	Ja ir izvēlēta opcija OFF, nav iespējams veikt abpusējo apdruku. Ja ir izvēlēta opcija LONGSIDE, tad lapas tiks apdrukātas no abām pusēm tā, lai tās varētu iesiet lapas garajā malā. Ja ir izvēlēta opcija SHORTSIDE tad lapas tiks apdrukātas no abām pusēm tā, lai tās varētu iesiet lapas īsajā malā.		
ORIENTATION	Uzstādījumi	PORTRAIT/ LANDSCAPE	
	Norādiet papīra izvietošanu		
PAGE RECOVERY	Uzstādījumi	ON/OFF	
	Norādiet vai dokumenta lapa tiek izdrukāta atkārtoti, gadījumā, ja drukāšanas laikā papīrs ir iestrēdzis printerī. Ja ir izvēlēta opcija ON, tad dokumenta lapa pēc problēmas novēršanas tiek izdrukāta atkārtoti. Ja ir izvēlēta opcija OFF, tiek turpināts drukāt pārējās lapas.		

Kvalitātes uzstādījumu izvēlne

Šajā izvēlnē ir iespējams uzstādīt izdrukātā materiāla kvalitātes parametrus.






Visi sākotnēji ražotāja uzstājumi ir norādīti treknrakstā.

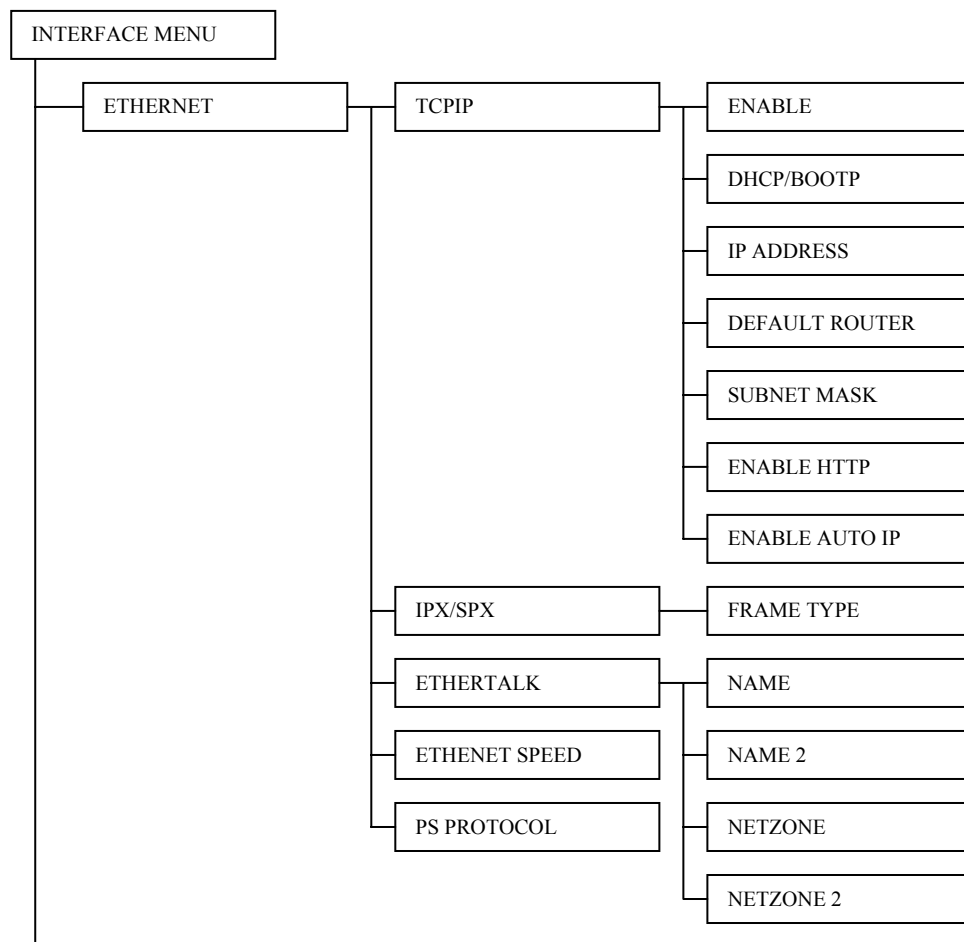
REPLACE TONER	BLACK	Uzstādījumi	YES/NO
		Ja ir šis uzstādījums ir aktivizēts, tad toneru novietne tiek sagriezta tā, lai jūs varētu nomainīt melnās krāsas toneri. Sīkāka informācija par tonera kasetes nomaiņu ir pieejama nodaļā "Tonera kasetes nomaiņa".	
	CYAN	Uzstādījumi	YES/NO
		Ja ir šis uzstādījums ir aktivizēts, tad toneru novietne tiek sagriezta tā, lai jūs varētu nomainīt zilās krāsas toneri. Sīkāka informācija par tonera kasetes nomaiņu ir pieejama nodaļā "Tonera kasetes nomaiņa".	
	MAGENTA	Uzstādījumi	YES/NO
		Ja ir šis uzstādījums ir aktivizēts, tad toneru novietne tiek sagriezta tā, lai jūs varētu nomainīt sarkanās krāsas toneri. Sīkāka informācija par tonera kasetes nomaiņu ir pieejama nodaļā "Tonera kasetes nomaiņa".	
	YELLOW	Uzstādījumi	YES/NO
		Ja ir šis uzstādījums ir aktivizēts, tad toneru novietne tiek sagriezta tā, lai jūs varētu nomainīt dzeltenās krāsas toneri. Sīkāka informācija par tonera kasetes nomaiņu ir pieejama nodaļā "Tonera kasetes nomaiņa".	
TONER OUT ACTION	Uzstādījumi	STOP/CONTINUE	
	Ja ir uzstādīta opcija CONTINUE, drukāšana tiek turpināta pat tad, kad toneris ir izbeidzies. Ja ir uzstādīta opcija STOP, drukāšana tiek pārtraukta tad, kad tonera kasete ir tukša.		
AIDC	REQUEST AIDC	Uzstādījumi	NO/YES
		Ja ir uzstādīta opcija YES, tiek veikta attēla noregulēšana.	
	MODE	Uzstādījumi	ON/OFF
		Ja ir uzstādīta opcija ON, automātiski tiek veikti attēla noregulējumi. Ja ir uzstādīta opcija OFF, attēla noregulējumi netiek veikti automātiski.	

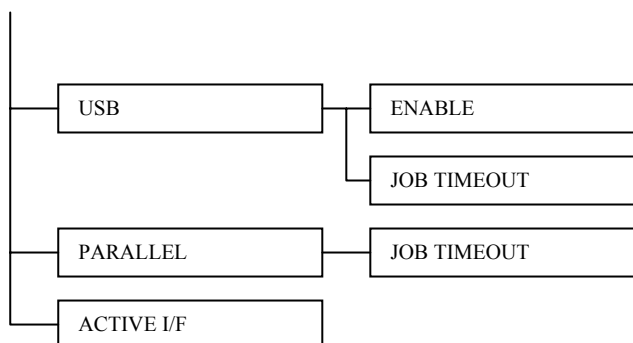
DENSITY CONTROL	BLACK	Uzstādījumi	1/2/ 3 /4/5
		Uzstādiel melnās krāsas tonera pārklājumu. Ja tiek izvēlēts skaitlis 1, pārklājums ir visgaišākais. Ja tiek izvēlēts skaitlis 5, pārklājums ir vistumšākais.	
	CYAN	Uzstādījumi	1/2/ 3 /4/5
		Uzstādiel zilās krāsas tonera pārklājumu. Ja tiek izvēlēts skaitlis 1, pārklājums ir visgaišākais. Ja tiek izvēlēts skaitlis 5, pārklājums ir vistumšākais.	
	MAGENTA	Uzstādījumi	1/2/ 3 /4/5
		Uzstādiel sarkanās krāsas tonera pārklājumu. Ja tiek izvēlēts skaitlis 1, pārklājums ir visgaišākais. Ja tiek izvēlēts skaitlis 5, pārklājums ir vistumšākais.	
	YELLOW	Uzstādījumi	1/2/ 3 /4/5
		Uzstādiel dzeltenās krāsas tonera pārklājumu. Ja tiek izvēlēts skaitlis 1, pārklājums ir visgaišākais. Ja tiek izvēlēts skaitlis 5, pārklājums ir vistumšākais.	

Interfeisa uzstādījumu izvēlne

Šajā izvēlnē ir iespējams uzstādīt interfeisa parametrus.

 Pārsāknējiet printeri pēc tam, kad ir nomainīti ETHERNET izvēlnē pieejamie uzstādījumi.





 Visi sākotnēji ražotāja uzstājumi ir norādīti treknrakstā.

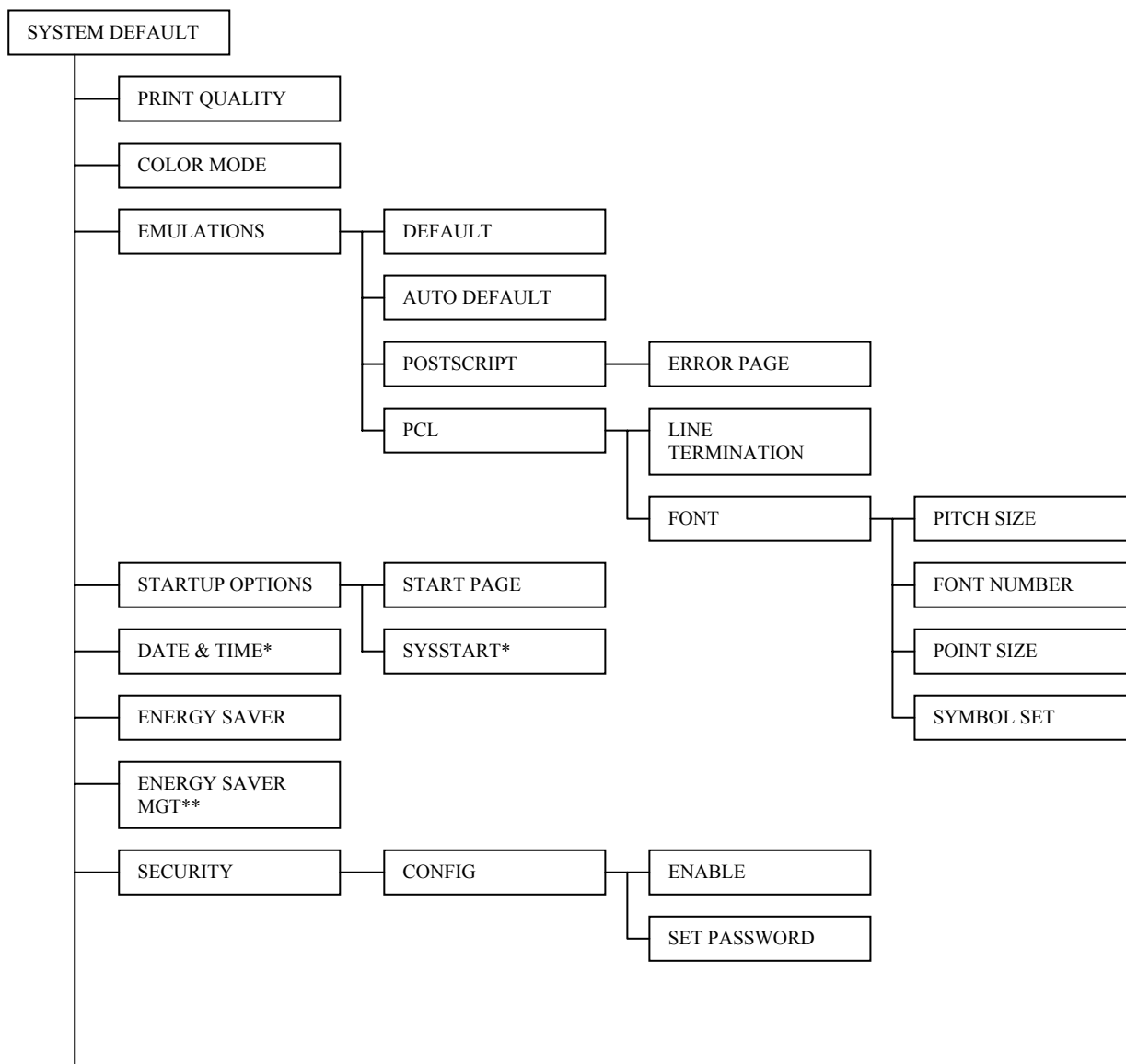
ETHERNET	TCP/IP	ENABLE	Uzstādījumi	YES/NO
			Ja ir izvēlēta opcija YES, TCP/IP ir aktivizēts. Ja ir izvēlēta opcija NO, TCP/IP nav aktivizēts.	
		DHCP/BOOTP	Uzstādījumi	YES/NO
			Uzstādi vai atslēdz automātisko IP adreses pieprasījumu. Ja ir izvēlēta opcija YES, IP adrese tiek uzstādīta automātiski. Ja ir izvēlēta opcija NO, IP adrese netiek uzstādīta automātiski.	
		IP ADDRESS	Uzstādījumi	192.168.1.2
			Uzstādi tīklā šā printera IP adresi. Izmantojot bultiņas uz augšu, uz leju, pa labi un pa kreisi, norādi vērtību. Ja IP adrese tiek ievadīta manuāli, DHCP/BOOTP uzstādījumam tiek automātiski noteikta NO opcija.	
		DEFAULT ROUTER	Uzstādījumi	192.168.1.2
			Norādi IP adresi, ja jūsu tīklā ir šāda funkcija. Izmantojot bultiņas uz augšu, uz leju, pa labi un pa kreisi, norādi vērtību.	

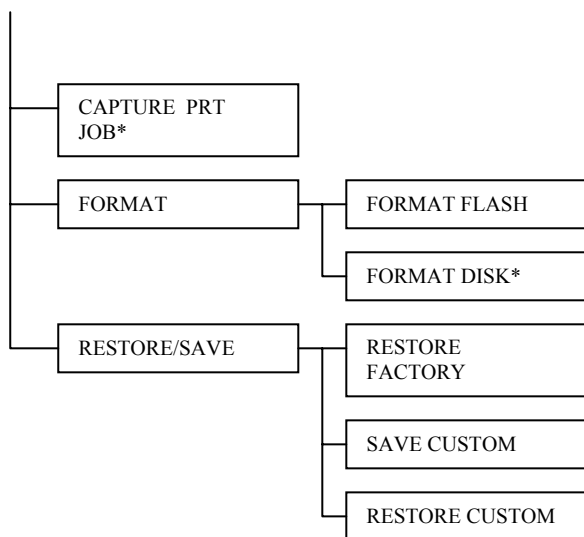
	SUBNET MASK	Uzstādījumi	0.0.0.0
		Norādiet tīkla apakštīkla masku. Izmantojot bultiņas uz augšu, uz leju, pa labi un pa kreisi, norādiet vērtību.	
		Uzstādījumi	YES/NO
	ENABLE HTTP	Norādiet vai tiek izmantots internets. Ja ir izvēlēta opcija YES, ar iebūvētā interneta servera palīdzību tiek aktivizēta printera interneta lapa. Ja ir izvēlēta opcija NO, interneta lapu izmantot nevar.	
		Uzstādījumi	YES/NO
	ENABLE AUTO IP	Norādiet vai IP adrese tiek automātiski uzstādīta gadījumos, kad nefunkcionē DHCP/BOOTP, PING un ARP vai nav savienojuma. Ja ir izvēlēta opcija YES, IP adrese tiek uzstādīta automātiski. Ja ir izvēlēta opcija NO, IP adrese netiek uzstādīta automātiski.	
Uzstādījumi		YES/NO	
IPX/SPX	FRAME TYPE	Uzstādījumi	AUTO/802.2/802.3/ETHER II SNAP
		Norādiet NetWare izmantoto protokolu.	
ETHER TALK	NAME	Uzstādījumi	magicolor 2450
		Norādiet printera nosaukumu, lai ar Macintosh EtherTalk palīdzību to varētu atpazīt. Printera nosaukumā var būt maksimums 16 rakstzīmes.	
	NAME 2	Uzstādījumi	-
		Norādiet printera nosaukumu, lai ar Macintosh EtherTalk palīdzību to varētu atpazīt. Printera nosaukumā var būt maksimums 16 rakstzīmes.	

	NET ZONE	Uzstādījumi	*
		Norādiet Macintosh EtherTalk zonu. Zonas nosaukumā var būt maksimums 16 rakstzīmes.	
	NET ZONE 2	Uzstādījumi	-
		Norādiet Macintosh EtherTalk zonu. Zonas nosaukumā var būt maksimums 16 rakstzīmes.	
	ETHERNET SPEED	Uzstādījumi	AUTO / 100 FULL DUPLEX/ 100 HALF DUPLEX/ 10 FULL DUPLEX/ 10 HALF DUPLEX
Norādiet pārraides ātrumu tīklā un divvirzienu pārraides veidu.			
PS PROTOCOL	Uzstādījumi	BINARY /QUOTED BINARY	
	Norādiet vai PostScript dokumenti tiek saņemti binārā formātā vai citā formātā.		
USB	ENABLE	Uzstādījumi	YES /NO
		Ja ir izvēlēta opcija YES, USB ir aktivizēts. Ja ir izvēlēta opcija NO, USB nav aktivizēts.	
		Uzstādījumi	0- 60 -999
		Norādiet pēc cik ilga laika (sekundes) dokumenta drukāšanas laiks ir uzskatāms par beigušos, izmantojot USB datu pārraidi.	
PARALLEL	JOB TIMEOUT	Uzstādījumi	0- 30 -999
		Norādiet pēc cik ilga laika (sekundes) dokumenta drukāšanas laiks ir uzskatāms par beigušos, izmantojot paralēlā pieslēguma datu pārraidi.	
ACTIVE I/F	Uzstādījumi	ETHERNET /PARALLEL	
	Norādiet izmantojamo interfeisu. Ethernet un paralēlais savienojums nevar tikt izmantoti vienlaicīgi.		

Sistēmas sākotnējo uzstādījumu izvēlne

Šajā izvēlnē ir iespējams mainīt printera darbības uzstādījumus, piemēram, uzstādīt laiku līdz enerģijas taupības režīma ieslēgšanās brīdim.






* Šīs izvēlnes opcijas ir pieejams tikai tad, ja ir uzstādīts papildu cietais disks.

** Šī izvēlnes opcija ir pieejama tikai 110V iekārtām.

Visi sākotnēji ražotāja uzstājumi ir norādīti treknrakstā.

PRINT QUALITY	Uzstādījumi	HIGH/STANDARD	
	Uzstādi izdrukāto materiālu kvalitātes līmeni.		
COLOR MODE	Uzstādījumi	COLOR/GRAYSCALE	
	Norādi vai drukājams materiāls ir krāsains vai melnbalts.		
EMULATIONS	DEFAULT	Uzstādījumi	AUTOMATIC/ POSTSCRIPT/ PCL5/ PCL XL/ HEX DUMP/ PDF
		Norādi printera vadības valodu. Ja ir izvēlēta opcija AUTO, printeris automātiski izvēlas vadības valodu no pieejamajiem datiem.	
	AUTO DEFAULT	Uzstādījumi	PCL 5/ POSTSCRIPT
		Norādi printera vadības valodu gadījumā, ja no pieejamajiem datiem to noteikt nav iespējams un DEFAULT funkcijā ir uzstādīta AUTOMATIC opcija.	
POSTSCRIPT	ERROR PAGE	Uzstādījumi	ON/OFF
			Norādi vai gadījumā, kad parādās PostScript kļūda, ir jāizdrukā kļūdu lapa.

	PCL	LINE TERMINATION	Uzstādījumi	CR=CR LF=CRLF/ CR=CR LF=LF/ CR=CRLF LF=LF/ CR=CRLF LF/CRLF		
			Norādiet CR/LF kodu definīcijas PCL valodā.			
		FONT	PITCH SIZE	Uzstādījumi	44- 1000 -9999	
				Norādiet bitkartes šrifta izmēru PCL valodā.		
			FONT NUMBER	Uzstādījumi	0-32767	
				Norādiet šrifta izmēru PCL valodā. Norādītie šriftu numuri atbilst PCL šriftu sarakstam. Sīkāka informācija par šriftu saraksta izdruku ir pieejama nodaļā "Drukāšanas režīms".		
POINT SIZE	Uzstādījumi		400- 1200 -99975			
	Norādiet kontūru šrifta izmēru PCL valodā.					
SYMBOL SET	Norādiet izmantojamo simbolu kopumu PCL valodā Noklusējums ir PC8.					
STARTUP OPTION S	START PAGE	Uzstādījumi	NO/YES			
		Norādiet vai nepieciešams izdrukāt printera darbības uzsākšanas lapu. Ja ir izvēlēta opcija YES, darbības uzsākšanas lapa tiek izdrukāta. Ja ir izvēlēta opcija NO, darbības uzsākšanas lapa netiek izdrukāta.				

	SYSSTART	Uzstādījumi	NO/YES
		<p>Norādiet vai tiek izmantots PostScript formāta definīciju fails gadījumos, kad printeris tiek ieslēgts.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija YES, tiek izmantots PostScript formāta definīcijas fails.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija NO, PostScript formāta definīcijas fails netiek izmantots.</p>	
DATE & TIME	Uzstādījumi	ggggmmdd:ssmmss	
	<p>Uzstādiet laika un datuma parametrus cietajā diskā.</p> <p>Uzstādījumi jāveic šādā secībā: gads, mēnesis, datums: stundas, minūtes, sekundes</p>		
ENERGY SAVER	Uzstādījumi	15/ MINUTES/ 30 MINUTES / 1 HOUR/ 2 HOURS	
	<p>Norādiet laiku līdz brīdim, kad ieslēdzas enerģijas taupības režīms.</p> <p>Šī izvēlnes opcija ir pieejama tikai tad, ja ir aktivizēts enerģijas taupības režīma zīmantojums.</p> <p> Opcija 2 HOURS ir pieejama tikai 110 V iekārtām.</p>		
ENERGY DAVER MGT	Uzstādījumi	ON/OFF	
	<p>Ja ir aktivizēta opcija ON, iekārta pārslēgsies enerģijas taupības režīmā.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija OFF, iekārta nepārslēgsies enerģijas taupības režīmā.</p>		
SECURITY	CONFIG	ENABLE	Uzstādījumi OFF/ON
			<p>Norādiet vai izvēlnes izmantošanai ir nepieciešams ievadīt paroli.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija ON, visas izvēlnes ir aizsargātas ar paroli.</p>
		SET PASSWORD	Uzstādījumi SYSADMIN
			<p>Norādiet paroli, ko būs nepieciešams ievadīt, lai atvērtu izvēlnes. Norādītā parole ir jāievada tikai tad, ja ir aktivizēta SECURITY/ CONFIG/ ENABLE funkcija.</p> <p>Parole var sastāvēt no maksimums 16 rakstzīmēm.</p>

CAPTURE PRT JOB	Uzstādījumi	OFF/ ON/ PRINT	
	<p>Norādiet vai drukātos dokumentus ir nepieciešams saglabāt cietajā diskā.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija OFF, drukājami dokumenti netiek saglabāti cietajā diskā.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija ON, drukājami dokumenti tiek saglabāti cietajā diskā.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija PRINT, saņemtie dokumenti tiek izdrukāti un saglabāti cietajā diskā.</p>		
FORMAT	FORMAT FLASH	Uzstādījumi	NO/YES
		<p>Norādiet vai nepieciešams formatēt zibatmiņu.</p> <p>Ja ir izvēlēta opcija YES, zibatmiņa tiek formatēta.</p>	
	FORMAT DISK	Uzstādījumi	NO/YES
		<p>Norādiet vai nepieciešams formatēt cieto disku.</p> <p>Ja ir izvēlēta opcija YES, cietais disks tiek formatēts.</p>	
RESTORE/ SAVE	RESTORE FACTORY	Uzstādījumi	NO/YES
		<p>Norādiet vai visi izmantie izvēlnes uzstādījumi ir jāuzstāda to sākotnējā ražotāja noteiktajā stāvoklī.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija YES, visi uzstādījumi tiek uzstādīti to sākotnējā stāvoklī.</p>	
	SAVE CUSTOM	Uzstādījumi	NO/YES
		<p>Norādiet vai izmantie izvēlnes uzstādījumi ir jāsaglabā.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija YES, visas izmaiņas tiek saglabātas.</p>	
	RESTORE CUSTOM	Uzstādījumi	NO/YES
		<p>Norādiet vai izmantie izvēlnes uzstādījumi ir jānomaina atpakaļ uz saglabātajiem uzstādījumiem.</p> <p>Ja ir aktivizēta opcija YES, pēc izmaiņu veikšanas jaunie izvēlnes uzstādījumi netiek saglabāti.</p>	

Apkopes izvēlne

Ar šīs izvēlnes palīdzību pakalpojumu sniedzējs var noregulēt printeri un veikt tā apkopi. Šo izvēlni nevar izmantot printera lietotājs.

Valodas izvēle

ENGLISH/ FRANCAIS/ DEUTSCH/ ESPANOL/ ITALIANO/ PORTUGES/ CESKY	Paziņojumu logā izmantoto valodu var nomainīt uz nepieciešamo valodu. Sākotnējais uzstādījums ir angļu valoda.
--	---

Izmantojamā papīra veidi

3

Papīra raksturojums

Kādus papīra veidus var izmantot.

Papīra formāts	Izmērs	Papīra padeves plaukts	Abpusējās apdrukas iespējas
A4	210,0 x 297,0	1/2	Jā
A5	148,0 x 210,0	1	Nē
B5 (JIS)	182,0 x 257,0	1	Nē
B5 (ISO)	176,0 x 250,0	1	Nē
Executive	184,0 x 267,0	1	Nē
Folio	210,0 x 330,0	1	Jā
Foolscap	203,2 x 330,2	1	Jā
Kai 16	185,0 x 260,0	1	Nē
16K	195,0 x 270,0	1	Nē
Legal	215,9 x 355,6	1	Jā
Government Legal	216,0 x 330,0	1	Jā
Letter	215,9 x 279,4	1/2	Jā
Letter Plus	215,9 x 322,3	1	Jā
Government Letter	203,2 x 266,7	1	Nē
Statement	140,0 x 216,0	1	Nē
UK Quatro	203,2 x 254,0	1	Nē
Custom, Minimum	92,0 x 195,0	1	Nē
Custom, Maximum	216,0 x 356,0	1	Nē
A4 projektora plēve	210,0 x 297,0	1	Nē
Letter projektora plēve	215,9 x 279,4	1	Nē
Japāņu pastkarte	100,0 x 148,0	1	Nē
Dubultā pastkarte	148,0 x 200,0	1	Nē
Aploksne C5	162,0 x 229,0	1	Nē
Aploksne C6	114,0 x 162,0	1	Nē
Aploksne #10	104,7 x 241,3	1	Nē
Aploksne DL	110,0 x 220,0	1	Nē
Aploksne Monarch	98,4 x 190,5	1	Nē
Aploksne Chou #3	120,0 x 235,0	1	Nē
Aploksne Chou #4	90,0 x 205,0	1	Nē
Aploksne You #4	105,0 x 235,0	1	Nē
Biezs un glancēts drīkst būt tikai Letter, A4 vai mazāka izmēra papīra formāts.			
Custom, Minimum	92,0 x 148,0	1	Nē
Custom, Maximum	216,0 x 356,0	1	Jā
Piezīme. 1. papīra padeves plaukts = daudzfunkciju 2. papīra padeves plaukts = paredzēts tikai parastajam papīram			



Ja ir nepieciešams uzstādīt kādu īpašu papīra izmēru, norādiet to izmantojot printera draiveri, taču tā izmēram jābūt norādīto vērtību robežās.

Drukāšanas materiālu prin nomaīņa

4

Pirms nomainīt tonera kaseti, apskatiet zemāk esošo tabulu. Lai iegūtu optimālu izdrukātā materiāla kvalitāti, izmantojiet tikai Konica Minolta apstiprinātās tonera kasetes, kas piemērotas jūsu printerim. Atverot printera augšējo vāku, jūs varat noskaidrot to modeli. Arī tonera kasetes numuri ir minēti printera iekšpusē.

Printera veids	Printera sastāvdaļas numurs	Tonera kasetes veids	Tonera kasetes numurs
AM	5250222-100	Standarta ietilpības tonera kasete – dzeltena krāsa (Y)	1710587-001
		Standarta ietilpības tonera kasete – purpura sarkana krāsa (M)	1710587-002
		Standarta ietilpības tonera kasete – gaiši zila krāsa (C)	1710587-003
		Augstas ietilpības tonera kasete – melna krāsa (K)	1710587-004
		Augstas ietilpības tonera kasete – dzeltena krāsa (Y)	1710587-005
		Augstas ietilpības tonera kasete – purpura sarkana krāsa (M)	1710587-006
		Augstas ietilpības tonera kasete – gaiši zila krāsa (C)	1710587-007
EU	5250222-200 5250222-400	Standarta ietilpības tonera kasete – dzeltena krāsa (Y)	1710589-001
		Standarta ietilpības tonera kasete – purpura sarkana krāsa (M)	1710589-002
		Standarta ietilpības tonera kasete – gaiši zila krāsa (C)	1710589-003
		Augstas ietilpības tonera kasete – melna krāsa (K)	1710589-004
		Augstas ietilpības tonera kasete – dzeltena krāsa (Y)	1710589-005
		Augstas ietilpības tonera kasete – purpura sarkana krāsa (M)	1710589-006
		Augstas ietilpības tonera kasete – gaiši zila krāsa (C)	1710589-007
AP	5250222-350	Standarta ietilpības tonera kasete – dzeltena krāsa (Y)	1710590-001
		Standarta ietilpības tonera kasete – purpura sarkana krāsa (M)	1710590-002
		Standarta ietilpības tonera kasete – gaiši zila krāsa (C)	1710590-003
		Augstas ietilpības tonera kasete – melna krāsa (K)	1710590-004
		Augstas ietilpības tonera kasete – dzeltena krāsa (Y)	1710590-005
		Augstas ietilpības tonera kasete – purpura sarkana krāsa (M)	1710590-006
		Augstas ietilpības tonera kasete – gaiši zila krāsa (C)	1710590-007
JP	5250222-300	Standarta ietilpības tonera kasete – dzeltena krāsa (Y)	1710588-001
		Standarta ietilpības tonera kasete – purpura sarkana krāsa (M)	1710588-002
		Standarta ietilpības tonera kasete – gaiši zila krāsa (C)	1710588-003
		Augstas ietilpības tonera kasete – melna krāsa (K)	1710588-004
		Augstas ietilpības tonera kasete – dzeltena krāsa (Y)	1710588-005
		Augstas ietilpības tonera kasete – purpura sarkana krāsa (M)	1710588-006
		Augstas ietilpības tonera kasete – gaiši zila krāsa (C)	1710588-007

**nodaļa Problēmas
un to risinājumi**

5

Stāvokļa, kļūdas un apkopes paziņojumi

Stāvokļa, kļūdas un apkopes paziņojumi parādās uz vadības paneļa ziņojumu loga. Tajos ir sniegta informācija par printeri un tie palīdz noteikt radušos problēmu cēloni. Kad problēma ir atrisināta, paziņojums no vadības paneļa pazūd.

Standarta stāvokļa paziņojumi

Paziņojums	Iemesls	Kā rīkoties
CALIBRATING	Nomainot tonera kaseti vai atkārtoti pievienojot printeri strāvas avotam pēc tam, kad tas ir ticis pārvietots, printeris veic automātisko attēla blīvuma pārbaudi (AIDC). Šis process nodrošina labu printera darbību un maksimālu drukājamo materiālu kvalitāti.	Nekādas darbības nav jāveic.
CANCELLING JOB	Dokumenta drukāšana tiek pārtraukta.	Nekādas darbības nav jāveic.
COPYING XX/XX	Printeris drukā sašķirotu materiālu.	Nekādas darbības nav jāveic.
ENERGY SAVER	Printeris ir pārslēgts enerģijas taupības režīmā, lai laikā, kad printeris netiek izmantots, tiktu samazināts enerģijas patēriņš. Kad tiek nosūtīts jauns dokuments drukāšanai, printeris 35 sekunžu laikā pārslēdzas parastajā režīmā. Iekārta pārslēgsies tās normālajā darbības režīmā nospiežot arī jebkuru taustiņu uz vadības paneļa.	Nekādas darbības nav jāveic.
IDLE	Printeris ir ieslēgts un gatavs darbam.	Nekādas darbības nav jāveic.
INITIALIZING	Printeris tiek atpazīts.	Nekādas darbības nav jāveic.
PRINTING	Notiek dokumenta drukāšana.	Nekādas darbības nav jāveic.

Paziņojums	Iemesls	Kā rīkoties
PROCESSING	Printeris apstrādā informāciju.	Nekādas darbības nav jāveic.
MAGICOLOR 2450 STARTING SYSTEM	Printeris tiek ieslēgts.	Nekādas darbības nav jāveic.
WARMING UP	Printeris uzsilst.	Nekādas darbības nav jāveic.

Kļūdas paziņojumi (Brīdinājumi)

Paziņojums	Iemesls	Kā rīkoties
CANNOT ROTATE CARTRIDGE	Ir radusies problēma, kuras rezultātā nav iespējams pagriezt tonera kasešu novietni, piemēram, ir iestrēdzis papīrs.	Ja papīrs ir iestrēdzis, izņemiet to.
DISK NEAR FULL	Papildu cietais disks ir pilns.	Izdzēsiet saglabātos drukājamus dokumentus.
X EMPTY	X tonera kasete ir tukša. Šis paziņojums parādās tad, ja QUALITY/ TONER OUT ACTION izvēlnē ir aktivizēta funkcijas CONTINUE.	Nomainiet tonera kaseti.
X INCORRECT	X tonera kasetes veids nav atbilstošs.	Ievietojiet atbilstoša veida KONICA MINOLTA tonera kaseti (AM, EU, AP vai JP).
MEDIA MISMATCH	Printera draiverī ievadītā informācija par papīra izmēru atšķiras no faktiskā uz papīra padošanas plaukta novietotā papīra izmēra.	Ievietojiet atbilstoša izmēra papīru.
OPC DRUM LOW	Attīstīšanas cilindrs drīz būs izlietots.	Sagatavojiet jaunu attīstīšanas cilindru.
OPC DRUM OUT	Attīstīšanas cilindrs ir izlietots.	Nomainiet attīstīšanas cilindru.

Paziņojums	Iemesls	Kā rīkoties
PAPER MISMATCH	Izmantojot papīru no pirmā papīra padeves plaukta. Printera draiverī ievadītā informācija par papīra izmēru atšķiras no faktiskā uz pirmā papīra padošanas plaukta novietotā papīra izmēra. Šis paziņojums parādās, ja PAPER MENU/ INPUT TRAY/ TRAY 1 izvēlnē ir aktivizēta opcija AUTO.	Pat tad, ja šāds paziņojums ir parādījies, tiek turpināta drukāšana uz atšķirīgā izmēra papīra. Lai drukātu uz nepieciešamā izmēra papīra, ievietojiet šāda izmēra papīru un atsāciet drukāšanu.
	Izmantojot papīru no otrā papīra padeves plaukta. Printera draiverī ievadītā informācija par papīra izmēru atšķiras no faktiskā uz otrā papīra padošanas plaukta novietotā papīra izmēra. Šis paziņojums parādās, ja PAPER MENU/ INPUT TRAY/ AUTO CONTINUE izvēlnē ir aktivizēta opcija ON.	
X TONER LOW	X tonera kasete ir gandrīz tukša un tā jānomaina tuvāko 200 A4 formāta lapu ar klājumu 5% drukāšanas laikā.	Sagatavojiet norādītās krāsas tonera kaseti.
TRAY 2 OPEN	Otrais papīra padošanas plaukts nav uzstādīts vai nav aizvērts.	Aizveriet otro papīra padošanas plauktu vai izmantojiet papīru no cita plaukta.

Kļūdas paziņojumi (Problēmas)

Paziņojums	Iemesls	Kā rīkoties
DISK ERROR	Cietais disks ir pilns vai bojāts.	Izdzēsiet informāciju no cietā diska vai, ja problēma saglabājas, nomainiet cieto disku. Lai izdzēstu informāciju no cietā diska, aktivizējiet opciju SYSTEM DEFAULT/FORMAT/FORMAT DISK.
DISK FULL	Cietais disks ir pilns vai bojāts.	Formatējiet cieto disku. Lai izdzēstu informāciju no cietā diska, aktivizējiet opciju SYSTEM DEFAULT/FORMAT/FORMAT DISK.
DUPLEX UNIT PANEL OPEN	Abpusējās apdrukas mehānisma vāks ir atvērts.	Aizveriet to.
FATAL ERROR	AIDC sensora kļūda.	Atveriet un aizveriet priekšējo vāku, lai automātiski notīrītu AIDC informāciju.
MAIN UNIT COVER OPEN	Printera augšējais vāks ir atvērts.	Aizveriet to.
OPC DRUM MISSING	Attīstīšanas cilindrs nav ievietots iekārtā.	Ievietojiet to.
PAPER JAM DUPLEX	Abpusējās apdrukas mehānismā ir iestrēdzis papīrs.	Atrodiet iestrēgušo papīru un izņemiet to.
PAPER JAM EXIT	Papīrs ir iestrēdzis termiskās apstrādes mehānismā.	Atrodiet iestrēgušo papīru un izņemiet to.
PAPER JAM FUSER	Papīrs ir iestrēdzis termiskās apstrādes mehānismā.	Atrodiet iestrēgušo papīru un izņemiet to.
PAPER JAM TRANSFER	Papīrs ir iestrēdzis papīra padošanas mehānismā. Šajā gadījumā papīrs nav ticis pilnībā apdrukāts.	Atrodiet iestrēgušo papīru un izņemiet to.

Pielikums

A

Drošības standarti

Printeris		
Drošības standarti	ASV tirgotajiem modeļiem	UL 60950-1, CSA C22.2 No.60950-1-03
	Eiropā tirgotajiem modeļiem	ES direktīva 73/23/EEC ES direktīva 93/68/EEC EN 60950-1 (IEC 60950-1)
	Ķīnā tirgotajiem modeļiem	GB 4943
Elektromagnētiskās savietojamības standarti	ASV tirgotajiem modeļiem	FCC 15 daļa B apakšnodaļa B klase ICES-003
	Eiropā tirgotajiem modeļiem	ES direktīva 89/336/EEC ES direktīva 93/68/EEC EN 55022 (CISPR Pub.22) B klase EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN55024
	Ķīnā tirgotajiem modeļiem	GB 9254 B klase, GB 17625.1
	Austrālijā tirgotajiem modeļiem	AS/NZS CISPR22 B klase

Tehniskais raksturojums

Printeris

Veids	Pilna krāsu spektra lāzera stara printeris
Drukāšanas sistēma	2 lāzera diodes un daudzskaldņu spogulis
Attīstīšanas sistēma	Viena komponenta tonera attīstīšana
Izšķirtspēja	600 x 600 punkti collā 600 x 600 vai 600 x 600 punkti collā
Vienas lapas apdrukāšana	Apdruka no vienas puses Melnbalta: 12,0 sekundes, izmantojot A4 vai Letter formāta papīru (gluds) Krāsaina: 21,0 sekundes, izmantojot A4 vai Letter formāta papīru (gluds) Apdruka no abām pusēm Melnbalta: 26,0 sekundes, izmantojot A4 vai Letter formāta papīru (gluds) Krāsaina: 32,0 sekundes, izmantojot A4 vai Letter formāta papīru (gluds)

Drukāšanas ātrums	<p>Apdruka no vienas puses Melnbalta: 20,0 lapas minūtē, izmantojot A4 vai Letter formāta papīru (gluds) Krāsaina: 5,0 lapas minūtē, izmantojot A4 vai Letter formāta papīru (gluds)</p> <p>Apdruka no abām pusēm Melnbalta: 11,4 lapas minūtē, izmantojot A4 vai Letter formāta papīru (gluds) Krāsaina: 5,0 lapas minūtē, izmantojot A4 vai Letter formāta papīru (gluds)</p>
Uzsilšanas laiks	100V/120V: vidēji 45 sekundes vai mazāk 220 līdz 240 V: vidēji 49 sekundes vai mazāk
Papīra izmērs	<p>1. papīra padeves plaukts Papīra platums: 92 līdz 216 mm Papīra garums: 148 līdz 356 mm</p> <p>2. papīra padeves plaukts (papildu) A4 vai Letter formāta papīrs</p>
Izmantojamie dokumenti vai papīrs	<p>Gluds papīrs (60 līdz 90 g/m²) Pārstrādāts papīrs (60 līdz 90 g/m²) Projektora plēve Aploksne Biezs papīrs (91 līdz 163 g/m²) Pastkarte Veidlapa Etiķešu papīrs Glancēts papīrs</p>
Ievietojamā papīra daudzums	<p>1 papīra padeves plaukts Gluds papīrs: 200 loksnes Aploksne: 10 aploksnes Etiķešu papīrs, pastkartes, biezs papīrs, projektora plēve: 50 gab.</p> <p>2 papīra padeves plaukts (papildu) Gluds papīrs: 500 loksnes</p>
Iespējamais dokumentu skaits uz izejas plaukta	200 loksnes (A4, Letter)
Darbības vides temperatūra	No 10 līdz 35°C
Darbības vides mitruma līmenis	No 15 līdz 85%
Strāvas spriegums	<p>No 110 līdz 127 V, no 50 līdz 60 Hz No 220 līdz 240 V, no 50 līdz 60 Hz</p>
Enerģijas patēriņš	<p>No 100V līdz 120V: 1100W No 220 līdz 240V: 1100W</p>

Strāvas stiprums	No 110 līdz 127V: 11 A vai mazāk No 220 līdz 240V: 7 A vai mazāk
Trokšņu līmenis	Drukājot: 53 dB vai mazāk Dīkstāvē: 35 dB vai mazāk
Izmērs	Augstums: 341 mm Platums: 430 mm Biezums: 395 mm
Svars	Printeris: aptuveni 20.2 kg (izņemot putekļu aizsargvāku) Tonera kasetes: Standarta, komplektā iekļautās 0,58 kg (Y, M, C, K) Nomaināmās tonera kasetes (ar tonera rullīša vāku) Standarta ietilpības: 0,63 kg (Y, M, C) Augstas ietilpības: 0,70 kg (Y, M, C, K)
Interfeiss	Ar USB 2.0 un USB 1.1 savietojams, 10Base-T/100Base-TX (IEEE 802.3) Ethernet
CPU	MPC8220i (300 MHz)
Standarta atmiņas lielums	128 MB

Maināmo sastāvdaļu lietošanas ilgums

Sastāvdaļa	Aptuvenais lietošanas ilgums
Tonera kasete	Drukājot dokumentus ar 5% klājumu Standarta komplektā iekļautā tonera kasete 1500 lapas (Y, M, C, K) Nomaināmās tonera kasetes Standarta ietilpības: 1500 lapas (Y, M, C) Augstas ietilpības: 4500 lapas (Y, M, C, K)
OPC Attīstīšanas cilindrs	Drukājot dokumentus ar 5% klājumu un izmantojot gludu papīru Melnbalti dokumenti 45 000 lapas (secīgi) 10 000 lapas (ar pārtraukumiem) Krāsaini dokumenti 11 250 (secīgi) 7500 (ar pārtraukumiem)