

QL-1050
QL-1060N

Etiketter finns i många storlekar och material



DANGER!

PAPPERSETIKETTER I STANDARDUTFÖRANDE

Våra pappersetiketter har en särskild ytbeläggning som gör dem mer hållbara än vanliga pappersetiketter.

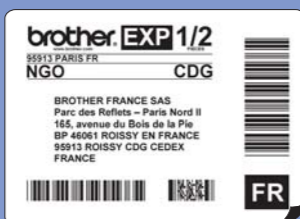
BORTTAGBARA PAPPERSETIKETTER

Lätta att ta bort från underlaget och lämnar inga rester eller märken.

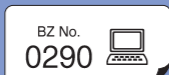
PLASTFILMSETIKETTER

En utmärkt lösning för tillfällig skyltning och när pappersetiketter inte är tillräckligt slitstarka. Hållbara plastfilmsetiketter kan med fördel användas på ställen där de tillfälligt kan utsättas för fukt och slitage. Finns i vitt, gult och transparent.

DK-22606 | 62mm x 15.24m



DK-11241 | 102mm x 152mm



DK-11209 | 29mm x 62mm



DK-11202 | 62mm x 100mm



DK-11203 | 17mm x 87mm



DK-11204
17mm x 54mm

LG4592001 PBT - 645L



DK-11208 | 38mm x 90mm



DK-11218
24mm Ø



DK11221
23mm x 23mm

Tekniska specifikationer

Skrivare, hårdvara

Utskriftsmetod	Thermotransferteknik
Max etikettbredd	102 mm
Max utskriftshöjd	98.6 mm
Max etikettlängd	3 meter (Windows) / 1 meter (andra operativsystem)
Utskriftupplösning	300 dpi
Max utskriftshastighet	110 mm/sek 69 etiketter/minut*
Knivsensor	Ja
Sensor för öppet lock	Ja
Rullstorleksensor	Ja
Gränssnitt	QL-1050: USB, seriellt (RS-232C) QL-1060N: USB, seriellt (RS-232C), 10/100 Base-TX nätverksanslutning
Mått	170 mm (B) x 220 mm (D) x 147.5 mm (H)
Vikt	1.7kg (exkl. DK rulle)
Strömförsörjning	Inbyggd nätaggregat— 220V-240V AC
Största minne	4MB/2MB
användarminne	4MB/2MB
Skrivarkapacitet MTTF**	km / 1 300 rullar formklippta etiketter
Kniv MTTF**	150 000 Klipp (fortlöpande längd) 300 000 Klipp (formklippta etiketterullar)

* Adressetiketter i standardutförande ** (Intern tester för beräkning av snittid, beror på utskriftsdata)

Medföljande tillbehör

- 2 x DK startrollar:
 - DK11241 40 stora paketetiketter (102 mm x 152 mm)
 - DK22205 8 m rulle med fortlöpande papperstape (62 mm x 8 m)
- Utmatningsack för etiketter
- USB-kabel
- Nätkabel
- CD-ROM (programvara/drivrutiner/användarhandbok)
- Snabbguide för installation och användning (gäller QL-1050)
- Installation och användningsguide (gäller QL-1060N)
- Etikettguide

Inbyggd programvara

Kommandon	Raster, Brother ESC/P, P-touch etikettmall
Inbyggda teckensnitt	Bitmap-teckensnitt: Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham Vektoriserade teckensnitt: Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bitmap-teckensnitt: 24, 32, 48 punkter Vektoriserade teckensnitt: 33 – 400 punkter (22 storlekar)
Teckenstorlek	Fet, kontur, fyllid, skuggad, kursiv, vertikal
Teckenstil	QL-1050: CODE39, CODE128, UCC/EAN-128(GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13(JAN13), EAN8
1D streckkodstöd	QL-1060N: Som QL-1050 plus GS1 DataBar (RSS), GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked
2D streckkodstöd	QL-1050: PDF417 (Standard, Truncated), QR code (Model 1, Model 2, Micro), Data Matrix QL-1060N: PDF417(Standard, Truncate, Micro), QR Code (Model 1, Model 2, Micro), Data Matrix (ECC200 Square, ECC200 Rectangular), MaxiCode

Direktanslutning & Brother mallstöd via ESC/P

Max antal mallar	99
Max antal linjer/mall	1 000
Teckenkoder	Windows 1252 Västeuropa Windows 1250 Östeuropa Standardteckenkod Text, streckkod
Ändringsbara uppgifter	Ja
Objektrotation	Ja
Flerradstöd	Ja
Horisontell textjustering	Ja
Formatering av text layout	Förminska för att passa, klipp text, lång text, automatisk längd, obunden storlek
Knivalternativ	Automatisk klippning (även klippning vid x antal etiketter) klippning vid slut

Systemkrav PC	
Operativsystem	QL-1050: Windows 2000 Pro / XP / Vista QL-1060N: Windows 200 Pro / XP / Vista / Windows Server 2003
Processor	Enligt tabell över systemkrav
Minne (RAM)	Enligt tabell över systemkrav
Ledigt hårddiskutrymme	70 MB eller mer
Gränssnitt	QL-1050: USB 1.1 eller senare / RS-232 9 stift D-Sub QL-1060N: USB 1.1 eller senare / RS-232 9 stift D-Sub 10/100 Base TX Ethernet
Skärm	SVGA med minst 16 bit färggrafikkort
Övrigt	CD-romenhet för installation

Systemkrav Mac	
Operativsystem	QL-1050: OS 10.1-10.4.7 (PowerPC) OS 10.4.4-10.4.7 (Intel) QL-1060N: OS 10.3.9-10.4.10
Processor	PowerPC eller Intel
Ledigt hårddiskutrymme	100 MB eller mer
Gränssnitt	QL-1050: USB 1.1 eller senare/10/100 Base TX Ethernet QL-1060N: USB 1.1 eller senare/10/100 Base TX Ethernet
Skärm	Mer än 256 färger
Övrigt	CD-romenhet för installation

Kontakt:

At your side.
brother



At your side.
brother

QL-1050 Professionell etikettskrivare
QL-1060N Nätverksklar professionell etikettskrivare



Always at your side

QL-1050 och QL-1060N är de två viktigaste modellerna i Brothers sortiment av professionella etikettskrivare, som erbjuder flexibilitet för dina märkningslösningar.



Genom att använda löpande etikettrullar och den inbyggda automatiska kniven, kan etiketterna klippas till önskad längd, från 25mm upp till 3 meter i längd.

Egenskaper

	QL-1050	QL-1060N
Skriv ut etiketter från 12 mm upp till 102 mm i bredd	✓	✓
Inbyggd automatisk kniv	✓	✓
Utskriftsupplösning 300 dpi	✓	✓
Utskriftshastighet på upp till 110 mm i sekunden	✓	✓
Självrengörande skrivhuvud	✓	✓
Avancerad programvara för etikettdesign medföljer	✓	✓
Inbyggda teckensnitt, streckkoder och ESC/P emulering för kompatibilitet med äldre system	✓	✓
Integrerad USB 1.1 port och RS-232 seriell port	✓	✓
Stöd för enskild användare	✓	✓
Stöd för fleranvändare	X	✓
Inbyggd 10/100 Base-TX nätverksanslutning	X	✓
Konfiguration av nätverksmodellen via webbgränssnitt	X	✓

Optimala användningsområden

- Logistik och lagerhantering
- Förpackningsindustrin
- Hotell & Restaurang- samt eventbranschen
- Hälso- och sjukvård
- Fabriker
- Tillverkningsindustrin
- Kontor

Perfekta etiketter, varje gång

Våra 102 mm breda etiketter har tagits fram för att ge maximal flexibilitet och olika val av etiketter, oavsett krav på märklösningar. USB-gränssnitt och RS-232C port finns som standard vilket innebär att etikettskrivaren kan anslutas till de flesta system. Dessutom erbjuder QL-1060N en inbyggd nätverksanslutning som enkelt kan administreras via webbgränssnitt.

Eftersom etikettrullarna är skapade för att fungera med Brothers sortiment av QL etikettskrivare, är du garanterad utskrift av hög kvalitet. Samtliga våra etikettrullar är monterade på en särskild hållare, som gör att etiketterna installeras korrekt och ger uppgift om vilken etikettstorlek som har installerats i maskinen. Hållaren ser till att varje etikett skrivs ut helt rakt, oavsett etikettstorlek.



QL-1060N – Nätverksanslutning som standard

QL-1060N har fördelen att ha en 10/100 Base TX-nätverksport, vilket gör det enkelt och lättillgängligt för alla användare i nätverket som vill skriva ut etiketter. Alternativt kan flera QL-1060N etikettskrivare placeras på flera ställen och olika utskrifter kan skickas till bestämd skrivare från samma dator.

QL-1060N hanteras enkelt via en webbläsare då den är ansluten i nätverket. Detta hjälper dig att konfigurera nätverksinställningar och andra funktioner, du kan även kolla skrivarens aktuella status, t ex om locket är öppet etc.

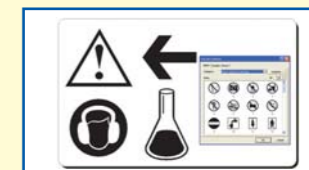
Programvara för etikettdesign

Programvaran för etikettdesign från Brother ingår utan kostnad. QL-1060N levereras med tre program som standard, vilket ger dig möjlighet att välja det program som passar bäst för just ditt tillämpningsområde.

- Quick Editor, "markera, klicka och skriv ut"-funktion direkt från de vanligaste Microsoft Office tillämpningarna.
- Adress Book, för paket- och kuvertetiketter.
- P-touch Editor, för avancerad etikettdesign. Finns en mängd olika val, och den etikett du väljer att skriva ut ser precis likadan ut som den på skärmen. Kan dessutom kopplas till Excel, Access-databas eller till en "komma"-separerad fil.

Några egenskaper hos programvaran P-touch Editor:

- STRECKKODER** - Alla populära standardiserade streckkodprotokoll, inklusive 2D-streckkoder.
- DATABASANSLUTNING** – koppla programvaran till Microsoft Excel, Access eller CSV files för att automatiskt skriva ut stora etikettvolym.
- CLIPART-BILDER/SYMBOLER** – hundratals clipart-bilder ingår.
- GRAFIK** – stöd för de flesta bildformaten, t.ex. jpg, bmp, tif och png filer, gör att du kan skriva ut din företagslogotyp eller specialsymboler på etiketterna.



Programvara för etikettdesign

Brother b-PAC Software Development Kit (SDK) är ett kraftfullt programutvecklingsverktyg, avsett för programmerare och programvaruutvecklare, för att komplettera din etikettdesign med text och streckkoder för utskrift via Windows. Finns för kostnadsfri nedladdning. Följande diagram visar hur du kan använda b-PAC SDK för att skapa en etikett.

