



Made in Italy



Qualità e assistenza garantita Printex



**Stampante a Trasferimento Termico e Termico Diretto X 220**

Stampante a trasferimento termico e termico diretto in grado di soddisfare ogni tipo di esigenza. La stampa termico diretta consiste in una scrittura generata a caldo su carta termica protetta TOOP, mentre la stampa a trasferimento termico consiste in una scrittura generata a caldo su FOIL (nastro carbonato) che trasferisce la scritta su qualsiasi supporto, sia esso carta uso mano, tessuto o film plastico. Inoltre la stampa a trasferimento termico resiste all'acqua, ai detersivi, alle temperature estreme da -40° a +120°, allo sporco, agli strappi, raggi UV ed è garantita 10 anni senza scolorire. Interfaccia Tripla: Parallela - USB - Seriale. Emulazione: EPL / ZPL / ZPL II / TSPL. È inoltre incluso nella confezione il Software "Copernico Label" che permetterà di generare l'etichetta desiderata in pochi secondi.

Cod.	Rif.Art.	Velocità	Ø Rotolo	Umv
87066	X 220	2-5ips (50-101 mm/sec),	max 127mm	pz

\*Tempi di consegna da verificare

**Etichette per stampa a trasferimento termico e termico diretto**

Etichette adesive in rotoli per stampa a trasferimento termico e termico diretto. Sono ultra resistenti ai raggi UV, alcool, umidità e alle abrasioni. Le etichette per stampanti trasferimento termico per esser stampate necessitano l'utilizzo del foil cera. Sono compatibili con le principali marche di etichettatrici a trasferimento termico presenti sul mercato, quali: Brother, Toshiba, Citizen e Zebra. Anima Ø 40mm.

Cod.	Rif.Art	Utilizzo	Foil da utilizzare per la stampa	F.to Etichetta	Etichette/rotolo	Piste etichette/rotolo	Adesivo	Colore	Tipo stampa	Umv
87070	ETE3020	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni		30x20mm	9.000 in 3 piste		permanente	bianco	termico diretto	pz
87071	ETT3020	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni	cera	30x20mm	9.000 in 3 piste		permanente	bianco	trasferimento termico	pz
87072	ETE4012	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni		40x12mm	5.000 in 2 piste		permanente	bianco	termico diretto	pz
87073	ETE4021	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni		40x21mm	5.000 in 2 piste		permanente	bianco	termico diretto	pz
87074	ETT4021	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni	cera	40x21mm	5.000 in 2 piste		permanente	bianco	trasferimento termico	pz
87075	ETE5030	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni		50x30mm	5.000 in 2 piste		permanente	bianco	termico diretto	pz
87076	ETT5030	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni	cera	50x30mm	5.000 in 2 piste		permanente	bianco	trasferimento termico	pz
87077	ETE5030 REM	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni		50x30mm	5.000 in 2 piste		removibile	bianco	termico diretto	pz
87078	ETT5030 REM	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni	cera	50x30mm	5.000 in 2 piste		removibile	bianco	trasferimento termico	pz
87079	ETE5843	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni		58x43mm	1.000 in 1 pista		permanente	bianco	termico diretto	pz
87080	ETT5843	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, spedizioni	cera	58x43mm	1.000 in 1 pista		permanente	bianco	trasferimento termico	pz
87081	ETE50100	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, industria, spedizioni		50x100mm	500 in 1 pista		permanente	bianco	termico diretto	pz
87082	ETE100100	Cod.EAN, QRcode, testi ufficio, laboratori, industria, spedizioni		100x100mm	500 in 1 pista		permanente	bianco	termico diretto	pz
<b>Applicazioni Industriali - Film OPP</b>										
87083	ETT5838/ME	Sicurezza industriale	resina	58x38mm	1.000 in 1 pista		permanente	argento	trasferimento termico	pz
<b>Nastro in Tessuto</b>										
87084	PS/A	Capi abbigliamento	resina	H30mm x L50mt			no adesivo	bianco	trasferimento termico	pz
<b>Nastro Carbonato per etichette a Trasferimento Termico</b>										
87085	PFOILER/65/S	Foil Resina	resina	H65mm	L200mt		no adesivo	nero	trasferimento termico	pz
87086	PFOILER/65-200C	Foil Cera	cera	H65mm	L300mt		no adesivo	nero	trasferimento termico	pz