

# PM 1-ver.3.20

Software per programmare le macchine per cucire a controllo computerizzato.

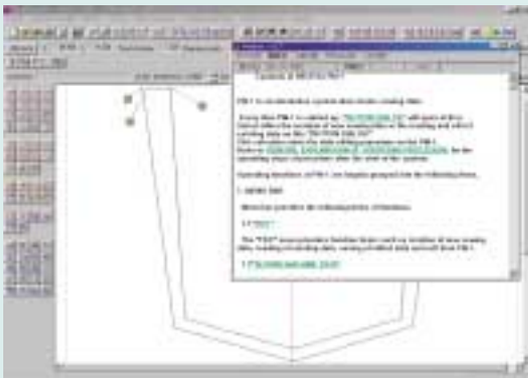
*Nuovo software per la programmazione, con funzioni avanzate!*

Il software permette di editare e inserire i dati per le nuove generazioni di macchine per cucire JUKI. Questo sistema per inserire i dati è molto versatile ed è studiato per le nuove macchine elettroniche.

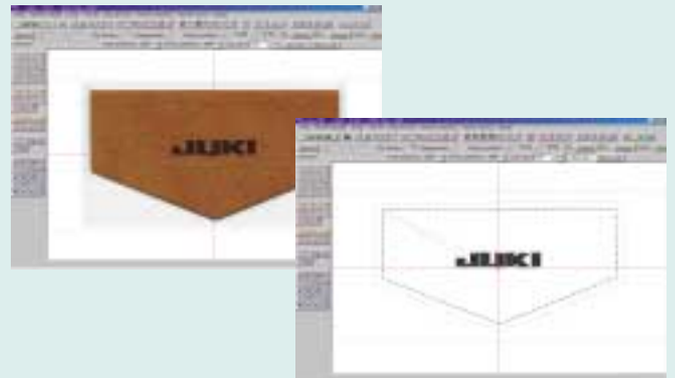
**JUKI®**



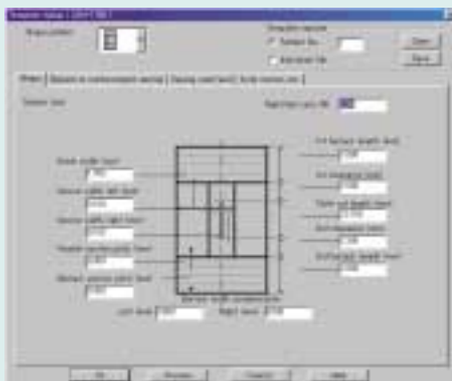
I dati di cucitura sono creati in maniera interattiva durante la visione sullo schermo display.



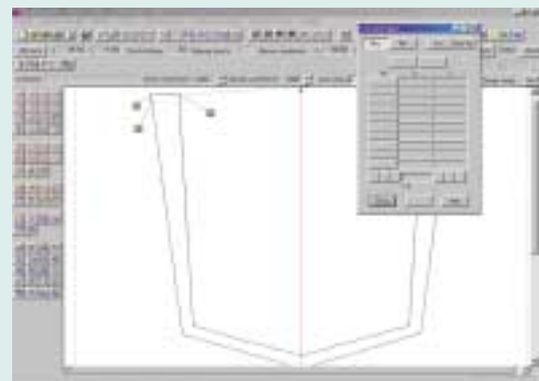
Le immagini (BMP file) immesse con scanner possono essere tracciate con il mouse e commutate in dati.



Per mezzo della funzione con maschera è possibile inserire dati di cucitura in ogni settore, con parametri diversi (Per LBH-1790).



I settori immessi possono essere corretti e reimpostati per mezzo di una tavola dati.



E' richiesta una conoscenza di base delle funzioni macchine e nella programmazione.

Le sequenze di cucitura possono essere controllate grazie a diversi colori nei punti di cucitura.

## ■ Il PM-1 è adatto per i modelli di macchine Juki:

Serie AMS (tipo B, tipo C, e tipo D), AMB289, DP2100, LK-1900 serie, LK-1900A serie, LK-1910, LK-1920, LK-1930 serie, LZ-2290A (-7), LBH-1790, MB-1800, AVP-875, DDL9000

## ■ Ambiente operativo per Personal Computer

Articoli	Specifiche	
<b>Tipo di PC</b>	IBM PC/AT personal computer o compatibili	
	CPU	PentiumII300MHz o superiore
	Memoria	32MB o superiore
	Disco fisso	Minimo richiesto 100MB . Locato in "C:"
	CRT risoluzione	Raccomandato 1024 x 768 con 256 colori.
	Mouse/Tastiera	Equipaggiato con mouse e tastiera
<b>Sistema operativo</b>	PM-1 solo in versione inglese per Windows 98 o Windows 2000 o XP o Vista o Window 7.	
<b>Altro</b>	Usare con tavola digitalizzatrice, ROM scrittore, o connessione PC, RS-232 C	
	Per utilizzare la Smart Media è necessario l'adattatore. Locato con nome da "A:" a "Z:"	
	Per floppy disk, con 1 drive da 3.5 pollici 2DD (720K bites) / 2HD(1.44M bite) . Locato con nome da "A:" a "Z:"	
	Per la serie LK-1900 è indispensabile lo scrittore per ROM (Eprom)	

Per mezzo di una connessione in linea con un PC, sulle macchine per cucire dotate di pannelli operativi IP100/200, si possono trasferire i dati, testarli ed infine i disegni possono essere visualizzati sullo schermo.

### IP-100



Smart Media card

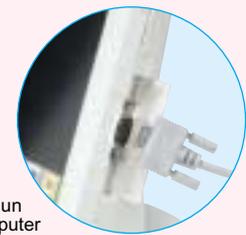


Connesso con il personal computer

### IP-200

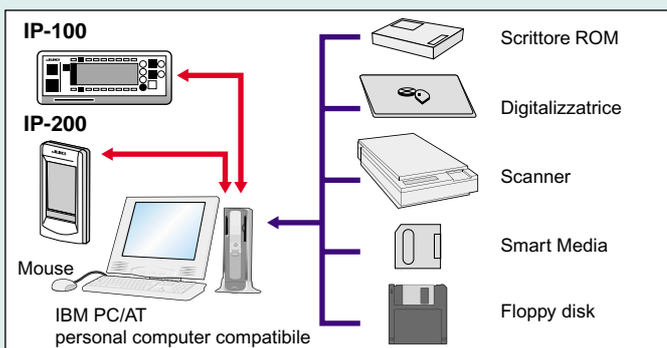


Smart Media card



Connesso ad un personal computer

## ■ Sistema di connessioni



<b>Per LZ-2290A Con pannello operativo IP-100</b>	Per mezzo di PC con connessione on-line è possibile eseguire trasmettere e trasferire i dati di programmazione.
<b>Per LBH-1790, LK-1900A Con pannello operativo IP-200</b>	
<b>Scrittore ROM</b>	E' indispensabile per poter fare e scrivere su Eprom i programmi per LK1900 e AMS-205/206.
<b>Tavola digitalizzatrice</b>	Usata per digitare i disegni originale
<b>Smart Media Scrivi/leggi</b>	E' indispensabile per trasferire i dati su Smart Media per LZ-2290A, LBH-1790, e LK-1900A.
<b>Floppy disk Driver</b>	E' indispensabile per trasferire i dati su floppy disk per AMS e AVP, escluso AMS-205 e 206.
<b>Scanner</b>	E' possibile trasferire le immagini dal disegno originale e immettere i dati (Usare file BMP).

\* Non è possibile la connessione con il pannello standard per LBH-1790 e LK-1900A.

## ■ Tavola digitalizzatrice

Specifiche per la tavola per digitare per PM-1.

Articolo	Specifiche	
<b>Digital.</b>	Connesso con RS-232C (qualsiasi porta da COM1 a COM4)	
	Formato input dati	Graphtech Co., Ltd., Binary-1 e Binary-2.
	Mode	Usare Stream Mode, 20pps
	Resoluzione	0.1mm
	Baud rate	9600bps

## ■ Scrittore per ROM (Eprom)

Lo scrittore ROM è indispensabile per leggere e scrivere con PM-1.

	Specifiche
Usato con il PM-1 per immettere le funzioni.	Lo scrittore ROM è in grado di leggere o scrivere i dati su Eprom per le macchine per cucire, su file Intel HEX attraverso la connessione con il PC.

**JUKI**<sup>®</sup>  
JUKI CORPORATION  
INTERNATIONAL SALES H.Q.

8-2-1, KOKURYO-CHO, CHOFU-SHI,  
TOKYO 182-8655, JAPAN  
PHONE : (81) 3-3480-2357, 2358  
FAX : (81) 3-3430-4909, 4914  
<http://www.juki.com>

\* Specifications and appearance are subject to change without prior notice for improvement.  
\* Read the instruction manual before putting the machine into service to ensure safety.  
\* This catalog is printed on recycle paper.



**JUKI CORPORATION HEAD OFFICE**  
The environmental management system to promote and conduct the technological and technical research, the development and design of the products in which the environmental impact is considered, the conservation of the energy and resources, and the recycling, in the research, development, design, distribution, sale and maintenance service of the industrial sewing machines, household sewing machines and industrial-use robots, etc. and in the purchase, distribution and sale of the household commodities including the healthcare products.

JUKI ITALIA S.p.A.  
20020 Lainate MI - Via Bergamo, 4  
Tel. 02937579.1 - Fax uffici 0293570164  
Fax ricambi 0293571066  
<http://www.juki.it> - E-mail: [info@juki.it](mailto:info@juki.it)