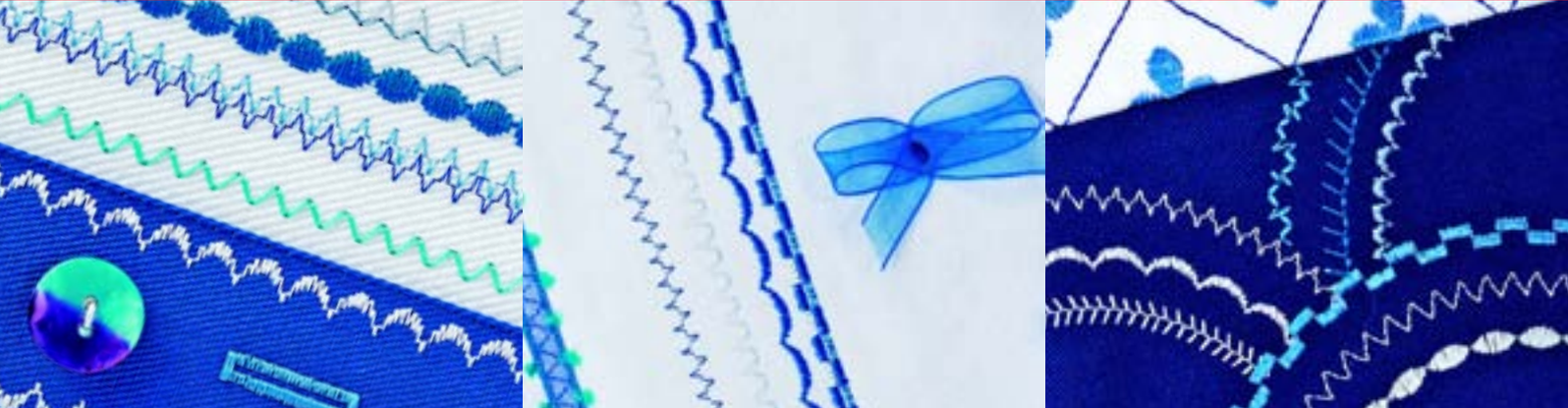




**elna**  
explore the art

Elna - Ihr idealer Nähpartner

# Elna 2110-2130



# Elna 2130-2110: Merkmale

Technische Merkmale	2130	2110
Grosse vollständige Anzeigetafel	X	X
Rückwärtstaste	X	X
Die Nadel dringt gut durch alle Stoffe	X	X
Spuler mit leichter Auskupplung	X	X
Versenkbare Stoffschieber	X	X
Einklickbarer Nähfuss	X	X
Einstellbarer Nähfussdruck	X	X
Extra-Lift	X	X
Oszillierender Vertikalgreifer	X	X
2 vertikale Spulenträgerstifte	X	X
Integrierter Fadenschneider	X	X
Näh-Beleuchtung	X	X
Grosse Nähfläche zum Kreisnähen	X	X
Freiarm	X	X
Masse in Zoll und Zentimeter	X	X
Traggriff	X	X
Vinyl-Schutzhülle	X	X

Angaben der Stiche	2130	2110
Anzahl der Stiche	22 + 1	14 + 1
1-Stufen Knopfloch	X	
4-Stufen Knopfloch		X
Maximale Stichbreite	5 mm	5 mm
Maximale Stichlänge	4 mm	4 mm
Einstellbare Stichbreite	X	X
Nadelposition - links und Zentral	X	X

## Zubehör

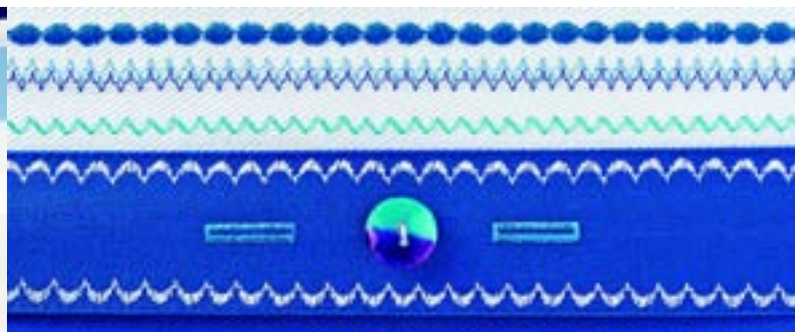
- Grosses Fach zum Versorgen der Zubehörteile.
- Die Standard-Zubehörteile umfassen die Nähfüsschen, Spulerkapseln, Nadeln, Schraubenzieher, Schnell-Auftrenner.
- Zahlreiche Bestandteile stehen als Sonderzubehör zur Verfügung, Kreisnaht-Zapfen\*, Falschholtsaum-Plättchen\*\*, Gummibandkräusler\*\*\*



Von Jeans bis zu zarten Stoffen

Knopflöcher, Knöpfe und noch mehr

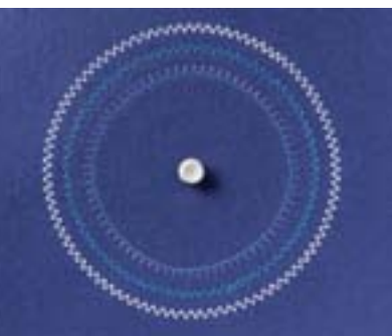
Reissverschlüsse einnähen wie ein Profi



Kreisnaht-Zapfen - um perfekte Kreise zu nähen\*

Hohlsaumplatte - zwei gefaltete Stoffende aneinander legen\*\*

Gummiband-Kräusler - das Gummiband direkt auf den Stoff legen\*\*\*



**elna**  
explore the art

## Garantie und Dienstleistungen

Elna hat sich ihren ausgezeichneten Ruf ab 1940, mit der Herstellung ihrer ersten Nähmaschine, verschaffen. Seither, ist Elna der Leader im Bereich der Nähmaschine für den Hausgebrauch, entworfen in der Optik für modernes und dynamisches Nähen. Eine Dienstleistung von höchster Qualität ist durch Tausende von Fachleuten auf den 5 Kontinenten gewährleistet. Millionen von Frauen haben Elna für ihre Qualität, ihre Spitzenleistungen und Zuverlässigkeit ausgewählt.