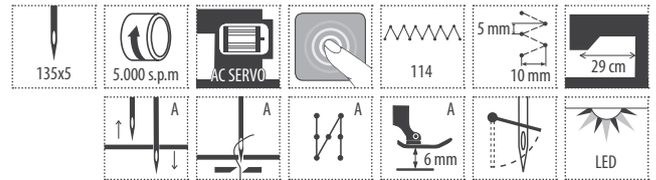


Elektronische ZickZack-Maschine mit automatischen Funktionen und Programm zum Entwerfen von eigenen Stichmustern im Touch-Screen-Bedienfeld. Ausgestattet mit energiesparendem AC Servo Motor und Schrittschaltmotoren zum Antrieb von Nadelstangehub und Transporteur sowie LED-Beleuchtung des Arbeitsfeldes.

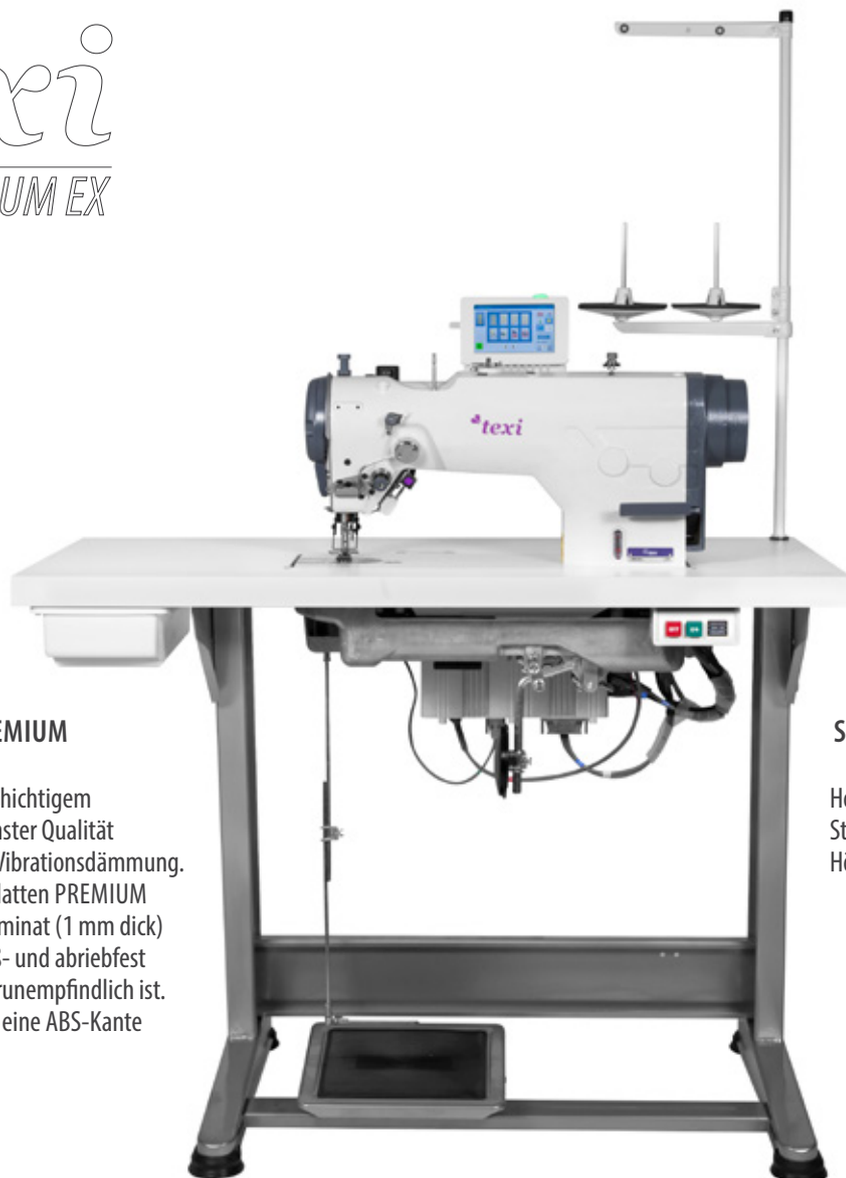


### Technische Daten:

- für leichte und mittlere Stoffe
- Untertransport
- 114 serienmäßig programmierte Stichmuster (20 Standard- und 94 Zierstiche)
- Programm zum Entwerfen von Zierstichen
- automatische Funktionen: Fadenabschneider, Verrigeln, Fußlüftung, Nadelpositionierung, Fadenwischer
- max. Stichlänge 5 mm
- max. Stichbreite 8 mm oder 10 mm für 3-Stich-ZickZack
- max. Nähgeschwindigkeit 5.000 Stiche/Min
- automatische Fußlüftung bis 6 mm
- energiesparende LED-Beleuchtung des Arbeitsfeldes
- eingebauter AC Servo Motor
- Anschluss 220-240 V
- zentrales Schmiersystem
- Nadelsystem 135x5



texi  
PREMIUM EX



2 YEARS WARRANTY

2-jährige Garantie

#### TABLE TOP TZ PREMIUM

Tischplatte aus 30-schichtigem Birkensperholz höchster Qualität mit hervorragender Vibrationsdämmung. Die Oberfläche der Platten PREMIUM ist mit speziellem Laminat (1 mm dick) beschichtet, das stoß- und abriebfest sowie öl- und wasserunempfindlich ist. Die Seiten sind durch eine ABS-Kante geschützt.

#### STAND PREMIUM SILVER

Hochwertiges und stabiles Stahlgestell mit regulierbarer Höhe (72-82 cm)

## MEHR KRAFT. WENIGER KOSTEN.

ZickZack-Maschine Texi Ziggy ist mit eingebautem AC Servo Motor ausgestattet.



Energiesparende AC Servo Motoren arbeiten nur, wenn die Maschine näht. Sie behalten volle Leistung und sparen bis 70% Energie (im Vergleich zu elektronischen und Standard Kupplungsmotoren).



**STRIMA**®

Strima Sp. z o.o., Swadzim, ul. Poznańska 54, 62-080 Tarnowo Podgórne, Polen, Tel. +48 61 8 950 950, sales@strima.com, www.strima.com