

EASYSTICK

Die nächste Dimension
der Verarbeitung



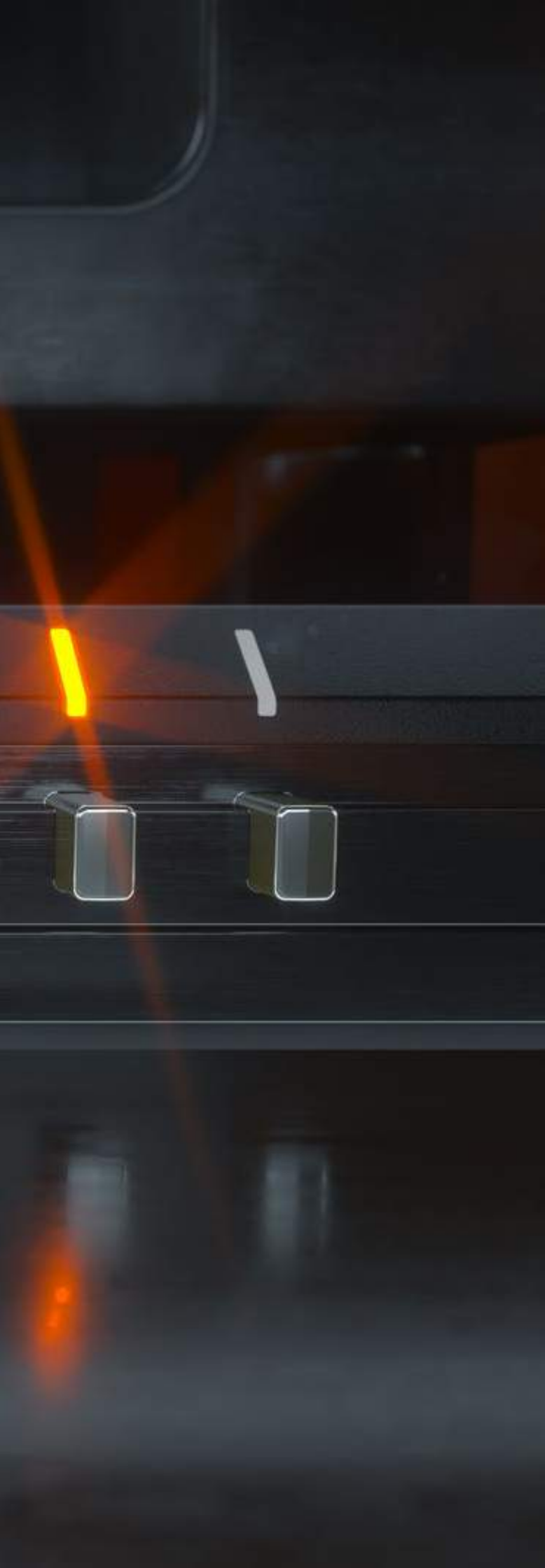


Ihre perfekte Unterstützung

EASYSTICK ist das digitale Anschlagssystem von Blum. Vom schnellen und einfachen Rüsten der Maschine bis hin zum perfekten Bohrbild wird Ihr gesamter Prozess vereinfacht. EASYSTICK berechnet nach Eingabe der Werkstückdimensionen die Befestigungspositionen des Beschlags. Danach verfahren die Anschläge automatisch und zeigen Schritt für Schritt die richtigen Befestigungspositionen an: Brett anlegen, bohren, fertig.

MINIPRESS mit EASYSTICK

Die Bohr- und Beschlagsetzmaschinen von Blum sorgen dafür, dass sich Bohrungen an Korpus, Tür und Front schnell, leicht und präzise setzen lassen. Egal, ob Sie auf der MINIPRESS top, MINIPRESS P oder MINIPRESS PRO arbeiten – aus- oder nachgerüstet mit EASYSTICK werden diese Verarbeitungsmaschinen zu Ihrem perfekten Helfer. Denn Sie verringern Rüstzeiten und erhöhen die Flexibilität sowie die Präzision der Bohrungen.





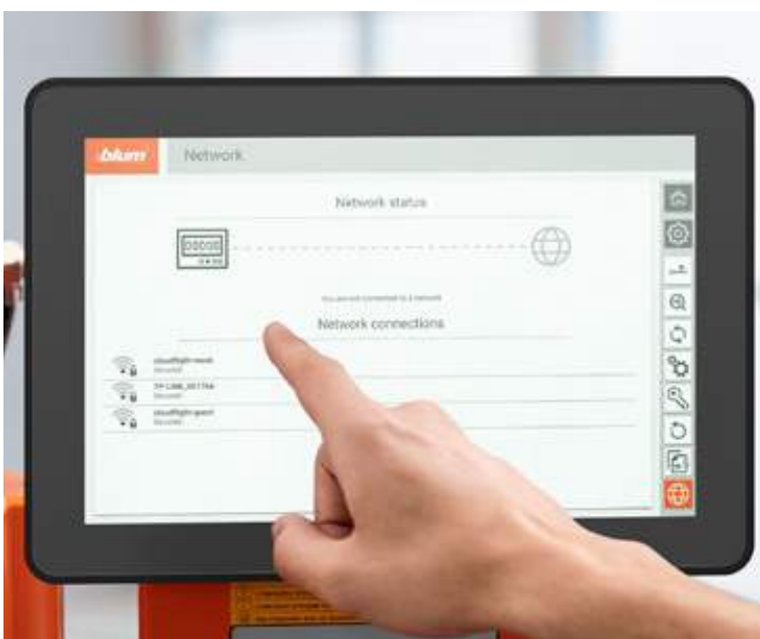
Sofort loslegen

Mit EASYSTICK ist es erstmals möglich, mit Hilfe eines Computers direkt an der Maschine die Verarbeitungseinstellungen vorzunehmen: Boxsystem festlegen, Bewegungstechnologie sowie Zargenhöhe wählen: EASYSTICK berechnet die Bohrpositionen automatisch.



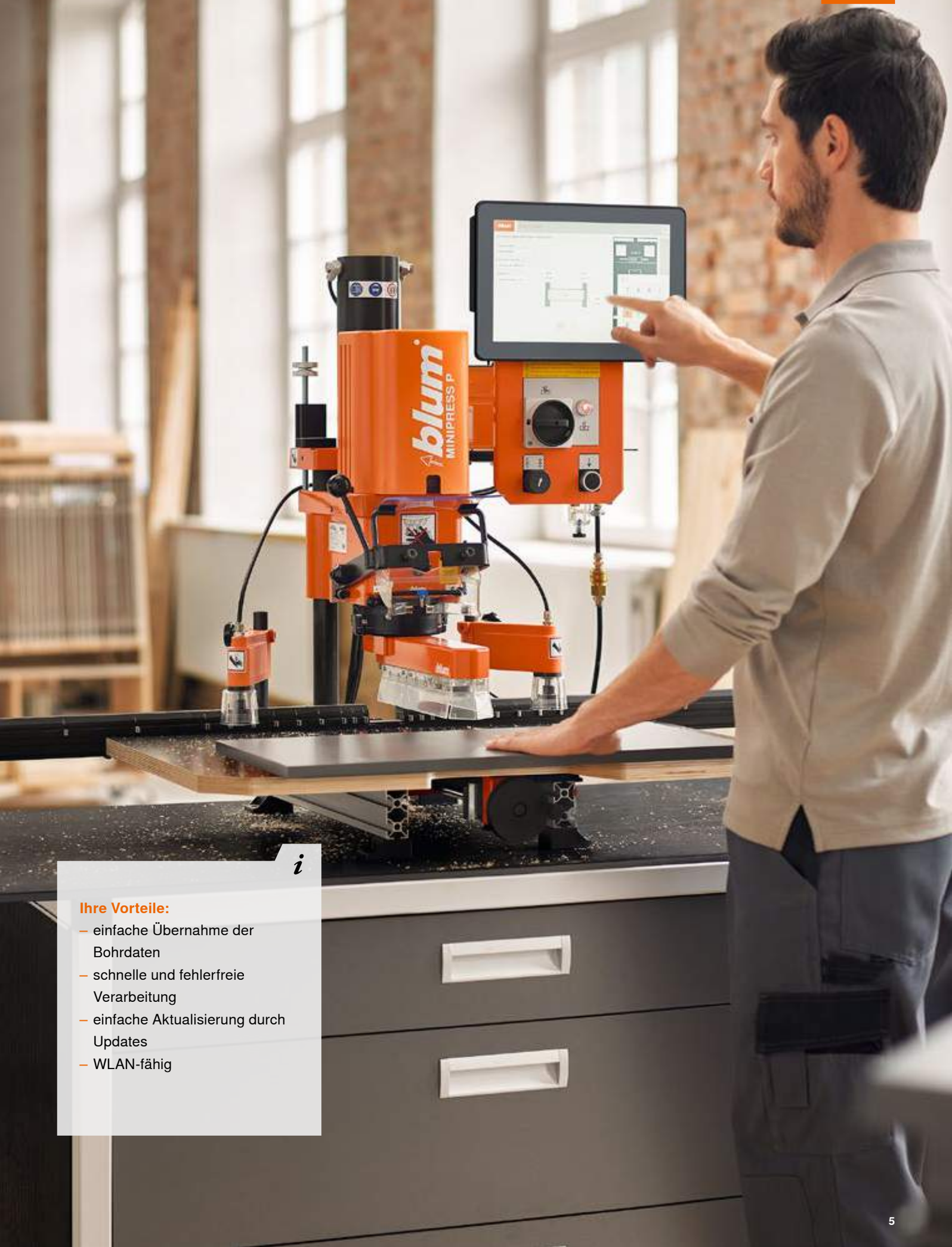
Integriert arbeiten

Die Übernahme der Bohrdaten aus dem Korpuskonfigurator erfolgt entweder per WLAN-Adapter oder per USB-Stick. Ihre Arbeitsaufträge lassen sich mit dem Barcodescanner aufrufen und weiterverarbeiten. Das bedeutet, Sie reduzieren Fehler und verarbeiten schneller.



Aktuell bleiben

Wir stellen Ihnen Updates per Download zur Verfügung: Sie lassen sich per USB-Stick oder direkt, per WLAN-Adapter, auf den EASYSTICK-Computer übertragen. So stellen Sie sicher, dass EASYSTICK in Bezug auf Funktionen und Produkte immer auf dem aktuellsten Stand ist.

*i***Ihre Vorteile:**

- einfache Übernahme der Bohrdaten
- schnelle und fehlerfreie Verarbeitung
- einfache Aktualisierung durch Updates
- WLAN-fähig



i

Ihre Vorteile:

- einfaches und schnelles Montieren
- bestehende Maschinen nachrüstbar
- exakte Verarbeitungsergebnisse durch automatisch verfahrbare Anschläge



EASYSTICK-Lineal platzieren

EASYSTICK ersetzt das herkömmliche Lineal und revolutioniert die Front- und Korpusbearbeitung – auch bei Ihrer bestehenden Bohr- und Beschlagsetzmaschine von Blum.



Steuerung montieren

Der Computer wird mit einer speziellen Halterung direkt auf die Maschine angeschraubt – unabhängig davon, ob Sie MINIPRESS neu kaufen oder Ihre bestehende nachrüsten.



Front oder Korpus bearbeiten

EASYSTICK zeigt die Bohrpositionen mittels Leucht-Markierungen an. Das Lineal verfährt automatisch. Mit EASYSTICK gelingt Ihnen eine punktgenaue Verarbeitung ohne Nachjustieren.

Bestellinformation

EASYSTICK-Lineal



EASYSTICK-Lineal für MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	MZD.2000
EASYSTICK-Lineal für MINIPRESS top	MZD.2700
mögliche Anschlagpositionen 6 bis 953 mm	

EASYSTICK-Verlängerungslineal



EASYSTICK-Verlängerungslineal für MINIPRESS P / MINIPRESS PRO / MINIPRESS top	MZD.2V00
mögliche Anschlagposition ab 953 bis 2681 mm	

Verlängerungslineal-Abstützung



EASYSTICK Verlängerungslineal-Abstützung für MINIPRESS P / MINIPRESS PRO / MINIPRESS top	MZV.2E00
--	-----------------

WLAN-Adapter für EASYSTICK-Computer



zur kabellosen Datenübertragung zwischen PC und EASYSTICK-Computer	MZD.5500
--	-----------------

EASYSTICK-Computer



EASYSTICK-Computer für MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	MZD.5000
--	-----------------

EASYSTICK-Computer 2.0



EASYSTICK-Computer 2.0 für MINIPRESS top / MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	MZD.5700.01
--	--------------------

Hinweis

- Rechenleistung: ARM Prozessor mit 1.2 GHz
- Bildschirmgröße: 10.1"
- resistiver Touchscreen

Hinweis

- Rechenleistung: Intel® Celeron® 3965U Dual Core 2.2 GHz 64 Bit
- Bildschirmgröße: 12.1"
- kapazitiver Touchscreen

Netzstecker



Markt		Markt	
AR	Z10M200A	JP	Z10M200J
UK	Z10M200B	AU	Z10M200K
CH	Z10M200C	CL	Z10M200L
DK	Z10M200D	CN	Z10M200N
Europa	Z10M200E	TW	Z10M200T
IN	Z10M200H	US, CA	Z10M200U
IL	Z10M200I	ZA	Z10M200Z

Halterung für EASYSTICK-Computer* **MZD.4000**

*Für die erstmalige Ausrüstung von MINIPRESS P und MINIPRESS PRO mit EASYSTICK-Computer 2.0 (bei Upgrade von EASYSTICK-Computer auf EASYSTICK-Computer 2.0 nicht notwendig)

Julius Blum GmbH
Beschlagefabrik
6973 Hochst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-Mail: info@blum.com
www.blum.com

Unsere Standorte in Österreich, Polen und China sind wie unten angeführt zertifiziert.
Unser Standort in den USA ist nach ISO 9001 zertifiziert.
Unser Standort in Brasilien ist nach ISO 9001, ISO 14001 und ISO 45001 zertifiziert.



Look for our
FSC™-certified
products

Alle Inhalte unterliegen dem Copyright von Blum.
Technische Änderungen und Programmänderungen vorbehalten.
IDNR: 000.000.0 · EP-445/3 DE-AL/07.23