

## *Xcomand2.1 - mit „Touch“ zum Erfolg!*

Das Xcomand2.1 hat sich für die Bedienung des Genius-Systems an der Schweißmaschine etabliert. Durch die Prozessansicht hat man einen sehr schnellen Überblick auf seinen Schweißprozess und auf die zuletzt durchgeführten Schweißpunkte. Mit Xcomand2.1 wird die Performance noch einmal gesteigert. Hier ist ein noch schnellerer Prozessor im Einsatz, so dass die Bedienung noch flüssiger wird. Das farbige Touchdisplay steht in der Größen 15 Zoll zur Verfügung.



Abb. 3-1 Xcomand2.1 - das farbige Touchdisplay

Durch das intuitive Bedienkonzept werden Sie sich spielend leicht an Xcomand2.1 gewöhnen. Ob im Schaltschrank oder als Stand-Alone-Gerät, Xcomand2.1 lässt sich nahtlos in Ihre Anlage integrieren.

Passen Sie das Menü von Xcomand2.1 individuell auf Ihre Bedürfnisse an. So haben Sie schnellen Zugriff auf die für Sie wichtigsten Eingabemasken. Das stabile Metallgehäuse trotz selbst widrigen Umgebungsbedingungen.

Auf der Schnelleinstiegsseite haben Sie den Überblick über die wichtigsten Informationen:

- Inspektoren
- Schnellparametrierung
- Schweißkurvenanalyse und Historie der letzten Schweißungen inklusive Qualitätswerte
- Schnellzugriff auf Modulummeldungen
- manuelle Programmanwahl

## XPegasus - Funktionen im Vergleich

XPegasus Übersicht	XPegasus Silver	XPegasus Gold	XPegasus Platinum compact	XPegasus Platinum	Xcomand2.1
Bedienen / Betreiben	X	X	X	X	X
Vernetzung	X	X	X	X	-
archivieren (Genius)	-	X	X	X	optional
Server-Einbindung	-	-	X	X	-

Mit XPegasus steht Ihnen ein leistungsfähiges Softwarepaket zur Verfügung, das Sie bei Ihrer täglichen Arbeit unterstützt.

Die von der XPegasus unterstützten Geräte-Versionen	
GeniusMFI GeniusHWI	Alle Versionen ab Genius Firmware Version 1.0
HWI28xx	HWI28xx ab Firmware Version 8.22 (ZP ab 8.18) oder 9.45 mit EtherNet-Schnittstelle, (nicht kompatibel zu den Versionen 9.x) Archivierung wird nicht unterstützt, ZUP-Systeme (Zangen-Umschalt-Platine) werden nicht unterstützt.
Ratia73/43	Ratia73 ab Firmware Version 5.40 Ratia43 ab Firmware Version 6.05

Es wird folgende PC-Ausstattung empfohlen: Datenblatt XPegasus		
PC	mit aktueller Hardwareausstattung	
Prozessor	Prozessor mit Mehrkern-Technologie mit mindestens 1.8 GHz Leistungsklasse (Beispiel): Intel Core™ i3 oder größer AMD Athlon™ II oder größer	
Hauptspeicher	mindestens 4 GB	
Partitionsgröße	mindestens 20 GB	
USV (Unterbrechungsfreie Stromversorgung)	mit Verbindung zum Windows-Power-Management bei aktivierter Archivfunktion	
Anzahl Module für einfaches Datenbank-Bedienen & Betreiben	XPegasus Silver/Gold XPegasus Platinum XPegasus Platinum compact	40 Module zulässig 60 Module zulässig 10 Module zulässig 3 Clients
Anzahl Module für erweiterte Datenbank dokumentieren & analysieren	XPegasus Silver/Gold XPegasus Platinum XPegasus Platinum compact	20 Module zulässig 30 Module zulässig 10 Module zulässig 3 Clients

Upgrades und Updates sind auf Anfrage möglich. Bitte kontaktieren Sie Ihren Betreuer für weitere Informationen.