

# EU-Konformitätserklärung

## EC declaration of conformity

---

Hersteller / <i>manufacturer</i>	<b>Jetter AG</b> <b>Gräterstr. 2</b> <b>D-71642 Ludwigsburg</b>
Geräteart / <i>model</i>	<b>mobiles Peripheriemodul / <i>mobile peripheral module</i></b>
Produkt / <i>product</i>	<b>JXM-IO-EX30-G23-K00</b>

---

Das aufgeführte Produkt entspricht unter Beachtung der Informationen und Anweisungen in der zugehörigen Produktdokumentation den folgenden EG-Richtlinien und Normen - jeweils mit Bezug auf die aktuelle Version - unter Beachtung, dass bei Übergangsfristen stets auf die bisherige (ältere) Version verwiesen wird.

Die Inbetriebnahme des genannten Produktes ist so lange untersagt, bis das Produkt in die Maschine eingebaut wird und den zutreffenden Richtlinien entspricht. Die Informationen und Anweisungen in der Dokumentation des gelieferten Produkts sind zusätzlich zu beachten.

*The product listed complies with the following EC directives and standards, taking into account the information and instructions in the associated product documentation – with reference to the current valid version – in compliance of an existing transitional period always on the previous (older) version is referenced.*

*It is prohibited to bring the named products into service until it is integrated in the machine and conforms to the relevant directives. The information and instructions contained in the product documentation must also be observed.*

---

- EG-Richtlinien / *EU directives*

2011/65/EU	RoHS RoHS
2014/30/EU	EMV-Richtlinie EMC directive

---

- harmonisierte, internationale oder nationale Normen / *harmonized, international or national standards*

- EMV - Normen / *EMC - standards*

- EN ISO 13766-1: 2018

- Erdbaumaschinen und Baumaschinen - Elektromagnetische Verträglichkeit von Maschinen mit internem elektrischen Bordnetz - Allgemeine EMV-Anforderungen unter typischen EMV-Umgebungsbedingungen;

- Earth-moving and building construction machinery - Electromagnetic compatibility (EMC) of machines with internal electrical power supply - General EMC requirements under typical electromagnetic environmental conditions;*

- EN ISO 14982: 2009

- Land- und forstwirtschaftliche Maschinen - Elektromagnetische Verträglichkeit - Prüfverfahren und Bewertungskriterien;

- Agricultural and forestry machines - Electromagnetic compatibility - Test methods and acceptance criteria;*

---

- Prüfberichte / *test reports*

- P200829\_v02 (EN ISO 13766-1).pdf

- P200830\_v01 (EN 14982).pdf

- JXM-IO-EX30\_Vibration\_Test\_Rev\_01\_00.pdf

- Climatic\_Test\_Report\_JXM-IO-EX30\_Rev\_01\_00.pdf

- DP-81000-xxx\_pz21120-datapanel-xtremeblock-IPX6K\_ati\_p\_a.pdf

- DP-81000-xxx\_pz21120-datapanel-xtremeblock-IPX8\_ati\_p\_a.pdf

- DP-81000-xxx\_pz21120-datapanel-xtremeblock-IPX9K\_ati\_p\_a.pdf

- Chemical resistance test of Vilepox U-461\_38 H1.pdf

---

Zur Zusammenstellung technischer Unterlagen bevollmächtigte Person  
*Authorised person for compiling technical files*

*Jetter AG, Gräterstr. 2, D-71642 Ludwigsburg*

---

Ort / <i>place</i> :	Ludwigsburg
Datum / <i>date</i> :	27.09.2021
Unterzeichner / <i>signed by</i> :	Christian Benz Vorstandsvorsitzender / CEO

