



PWT Relaunch Guide

Artis & Ignis, 2024

Inhaltsverzeichnis

- 1 Information für Töchter & Repräsentanten.....4**
- 1.1 Marketing to-do's..... 5
- 1.2 Sales to-do's..... 5
- 1.3 Allgemeine to-do's 6
- 1.4 Fragen: 6

1 Information für Töchter & Repräsentanten

Wie bekannt werden mit 1.1.2024 die TransPocket 150 & 180 sowie die TransTig 170 & 210 als Relaunch Produkt mit neuem Namen und neuem Design auf den Markt kommen.

Launch:

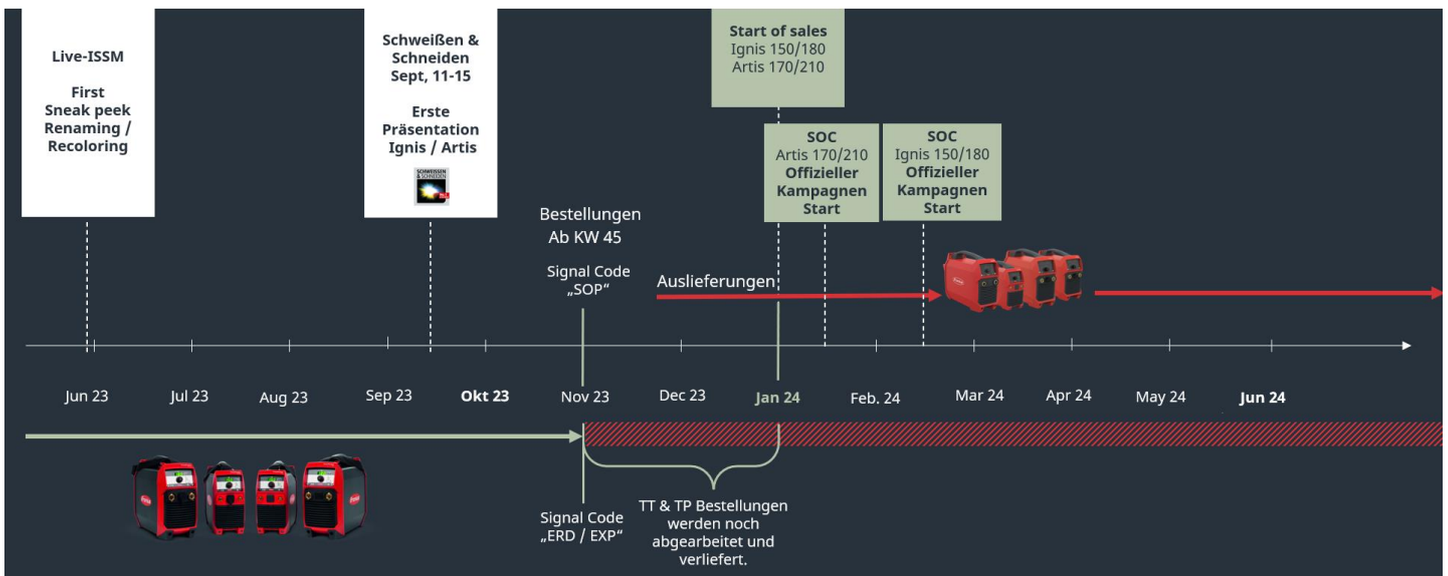
Ignis 150 & 180 so wie **Artis 170 & 210**

Die Produkte kommen mit **neuen** Artikelnummern ab dem 02.01.2024 auf den Markt und in unsere Preislisten! TransPocket 150 & 180 und TransTig 170 & 210 werden ab 1. November 2023 mit dem Signal Code EXP versehen und können nicht mehr von der Fronius International geordert werden. Die neuen Produkte können bereits mit November bestellt werden. Auslieferungen finden nach Abarbeitung des Auftragsstandes bei den TransPocket und TransTig Produkten statt.

Zur Ignis Battery 150 wird es in Q1 2024 eine eigene Aussendung geben.

Produkt

Timeline



1.1 Marketing to-do's

- Online-Produktseiten sind überarbeitet und in Landessprache übersetzt (Homepage, MyFronius)
- Bilder sind ausgetauscht (Poster, Website, Plakate, Aktionsblätter, Flyer)
- Produktvideos sind ausgetauscht (How-To Videos, Produkt Videos)
- Marketing-Unterlagen (Roll-Up, Broschüren, Fact Sheets, Inserat Vorlagen, etc...) müssen auf Aktualität geprüft werden und ggf. neu bestellt werden.
- Marketingkampagne ist mit nationalem Sales, Marketing und Logistik (Verfügbarkeit) abgestimmt
 - GMC's werden gesondert über Kampagnen informieren
- Shop In Shop Systeme/Bilder sind auf Aktualität überprüft (Tochter, VSP-Team). Für das Shop-in-Shop Equipment werden neue Magnetfolien und Poster bereitgestellt. Diese sind bei allen vorhandenen Installationen bis Ende März auszutauschen. Weitere Infos zur Abwicklung erfolgen bis Ende September.
- Nationale Package- Kataloge müssen angepasst und geändert werden. (Achtung neue Art. Nr. & neue Bilder)

1.2 Sales to-do's

- Vertriebsleiter wurden von der Umstellung durch SSM, ESM und durch Erstveranstaltung „ISSM“ informiert.
- Die Vertriebsleitung ist verantwortlich, dass die nationale Vertriebsorganisation die neuen Produkte und deren Artikelnummern kennt.
- Lager mit TransPocket 150/180 leeren
- Lager mit TransTig 170/210 leeren
- Demogeräte abverkaufen
- **Partner Manager** (Händler, Partner & Partner Plus) sind informiert
 - Roadmap ist an Händler/Partner kommuniziert (ab Messe Schweißen und Schneiden)
 - Partner-Websites, Bilder, eigene Kataloge sind überarbeitet; Die Collections werden ab Anfang Dezember in MyFronius verfügbar sein.
 - Die neuen Artikel sind im Händler ERP angelegt (Produkt Code ist upgedatet) Bis Januar 2024

- Magnetfolien und Poster von Shop-in-Shop Equipment werden bis Ende März getauscht (siehe Kap 1.1) (Abstimmen mit nat. Marketing!)
- Verlinkungen zu Fronius Produktseiten müssen geprüft und ggf. geändert werden bis Januar 2024
- Demogeräte beim Partner sollten ausgetauscht werden

1.3 Allgemeine to-do's

- Neugeräte bestellen (Hochlauf – Fair Use! Max. 50 Geräte pro Tochter oder Repräsentant)
- Lokale Packages sind abgeändert/neu zusammengestellt (**neue** Artikelnummern)
 - (eigene Aussendung via DSST Team International an nationale Experten, welche zuständig für Packages sind, folgt)
 - Bitte die Packages gemeinsam mit dem nationalen Sales Management konfigurieren es kann sein, dass nicht alle im selben Umfang benötigt werden.
- E-Learnings sollten bis April absolviert werden. (sollten Repräsentanten Zugänge zu unserer E-Learning Plattform für Mitarbeiter benötigen können sie sich jederzeit unter <https://e-academy.fronius.com/> einschreiben und anmelden)

1.4 Fragen?

Bei Fragen können sich die Vertriebsexperten beim jeweiligem SSM / ESM melden.

Marketing-Experten können sich bei den GMC's melden.

1.5 Artikelnummern

Art. No. bisher	Bezeichnung bisher	Art. No.	Bezeichnung
4,075,210	TransPocket 150/EF	4,075,245	Ignis 150 /EF
4,075,210,008	TransPocket 150/np	4,075,245,008	Ignis 150 /np
4,075,211	TransPocket 150 RC/EF	Abgekündigt	
4,075,212,850	TransPocket 150 TIG/Set/EF	4,075,246,850	Ignis 150 /TIG/Set/EF
4,075,210,003	TransPocket 150/CH	4,075,245,003	Ignis 150 /CH
4,075,210,850	TransPocket 150/Set/EF	4,075,245,850	Ignis 150 /Set/EF
4,075,212	TransPocket 150 TIG/EF	4,075,246	Ignis 150 /TIG/EF
4,075,210,005	TransPocket 150/CN	4,075,245,005	Ignis 150 /CN
4,075,212,858	TransPocket 150 TIG/Set/np	Abgekündigt	

4,075,210,002	TransPocket 150/G	Abgekündigt	
4,075,210,858	TransPocket 150/Set/np	Abgekündigt	
4,101,234	OPT TransPocket 150 Nordic	Abgekündigt	
4,075,213	TransPocket 180/EF	4,075,248	Ignis 180 /EF
4,075,213,008	TransPocket 180/np	4,075,248,008	Ignis 180 /np
4,075,213,631	TransPocket 180 MV/B	4,075,248,631	Ignis 180 /XT/B
4,075,213,638	TransPocket 180 MV/np	4,075,248,638	Ignis 180 /XT/np
4,075,214	4,075,214 TransPocket 180 RC/EF	Abgekündigt	
4,075,215,631	TransPocket 180 TIG/MV/B	4,075,249,631	Ignis 180 /TIG/XT/B
4,075,215,850	TransPocket 180 TIG/Set/EF	4,075,249,850	Ignis 180 /TIG/Set/EF
4,075,213,850	TransPocket 180/Set/EF	4,075,248,850	Ignis 180 /Set/EF
4,075,213,003	TransPocket 180/CH	4,075,248,003	Ignis 180 /CH
4,075,215,851	TransPocket 180 TIG/MV/Set/B	Abgekündigt	
4,075,215	TransPocket 180 TIG/EF	4,075,249	Ignis 180 /TIG/EF
4,075,213,632	TransPocket 180 MV/G	Abgekündigt	
4,075,215,638	TransPocket 180 TIG/MV/np	Abgekündigt	
4,075,213,005	TransPocket 180/CN	4,075,248,005	Ignis 180 /CN
4,075,216,008	TransTig 170 np	4,075,271,008	Artis 170 /np
4,075,216,631	TransTig 170 MV/B	4,075,271,631	Artis 170 /XT/B
4,075,216,638	TransTig 170 MV/np	4,075,271,638	Artis 170 /XT/np
4,075,216,850	TransTig 170 Set/EF	4,075,271,850	Artis 170 /Set/EF
4,075,216,858	TransTig 170 MV/Set/np	4,075,271,858	Artis 170 /XT/Set/np
4,075,216	TransTig 170 EF	4,075,271	Artis 170 /EF
4,075,226,008	TransTig 210 np	4,075,272,008	Artis 210 /np
4,075,226,631	TransTig 210 MV/B	4,075,272,631	Artis 210 /XT/B
4,075,226,638	TransTig 210 MV/np	4,075,272,638	Artis 210 /XT/np
4,075,226,850	TransTig 210 Set/EF	4,075,272,850	Artis 210 /Set/EF
4,075,226,858	TransTig 210 MV/Set/np	4,075,272,858	Artis 210 /XT/Set/np
4,075,226	Transtig 210 EF	4,075,272	Artis 210 /EF