

# Spersonalizowane wyświetlacze In-Cab

Konsole XD i XD+



Zapłać za funkcje, których  
aktualnie potrzebujesz.

---

# Spersonalizowane wyświetlacze

## Konsole XD i XD+

Zaprojektowane z myślą o przyszłości konsole dotykowe Topcon XD wraz z nową wersją oprogramowania Topcon Horizon i Topcon Agriculture Platform (TAP) pozwalają na pełną konfigurację wszystkich funkcji. Klient optymalizuje swoją inwestycję, płacąc tylko za funkcjonalności, których potrzebuje.

Funkcje dostępne od razu to Guidelines – linie prowadzenia, Tasks – zadania, ISO-UT i TAP Market – sklep. Wszystkie dodatkowe funkcje systemu Horizon są łatwo dostępne. Można je aktywować w systemie TAP na konsoli lub urządzeniu mobilnym.

W połączeniu z nowymi możliwościami konfiguracji odbiorniki, automatyczne prowadzenie i usługi korekty pozycji firmy Topcon zapewniają elastyczną nawigację w odpowiedniej cenie. Ponadto dzięki całkowitej kompatybilności funkcji systemu Horizon z szeroką gamą czujników i technologii sterowania aplikacją firmy Topcon konsole XD są gotowe do nawet najbardziej zaawansowanych operacji.

---

**Możliwe do odblokowania funkcjonalności z dostępem do wszystkich rozwiązań z zakresu produkcji rolnej**

---

**Nowe, jeszcze bardziej intuicyjne oprogramowanie Horizon pozwala na szybsze rozpoczęcie pracy**

---

**Integracja cyfrowego zarządzania gospodarstwem (TAP) pozwalająca na bezproblemowe przesyłanie danych i zadań**

---

**Uniwersalna kompatybilność maszyn i osprzętu dzięki ISO-UT**

---

**Sprawdzony i niezawodny sprzęt kabinowy, na którym można polegać w każdym aspekcie**





	XD (7")	XD+ (12,1")
<b>Horizon XTEND™</b>	•	•
<b>Informacje o wadze przez ISOBUS (Scale Link)</b>	•	•
<b>Sterowanie wysokością belki (Norac Systems UC5/UC7)</b>	•	•
<b>Kontrola kondycji uprawy (CropSpec)</b>	•	•
<b>Automatyczne sterowanie sekcjami opryskiwacza (ASC-10)</b>	Do 30	Do 30
<b>Automatyczne sterowanie sekcjami ISOBUS</b>	100+	100+
<b>Sterowanie dawką nasion ISOBUS (Artemis)</b>	•	•
Produkty	1 + zmienne dawkowanie	1 + zmienne dawkowanie
Sekcje	Do 4*	Do 4*
<b>Zaawansowane sterowanie dawką nasion (Apollo)</b>	•	•
Produkty	4 + zmienne dawkowanie	8 + zmienne dawkowanie
Sekcje	Do 12	Do 12
<b>Zaawansowane sterowanie opryskiem (Apollo)</b>	•	•
Produkty	4 + zmienne dawkowanie*	4 + zmienne dawkowanie*
Sekcje	100+	100+
<b>Sterowanie dawką nawozu (Athene)</b>	•	•
Produkty	1 + zmienne dawkowanie	1 + zmienne dawkowanie
Sekcje	1	1
<b>Monitorowanie plonu (YieldTrakk™)</b>	•	•
<b>Oszczędność wody</b>		•

Informacja: Powyższa tabela przedstawia pełny zakres funkcjonalności po odblokowaniu wszystkich dostępnych funkcji.

## Dodatkowe produkty



### Odbiorniki

Prowadzenie manualne AGM-1  
Odbiornik i sterownik prowadzenia AGS-2



### Automatyczne prowadzenie

Modernizacja prowadzenia  
(AES-35 i rozdzielacz Danfoss EHi)



### Usługi korekty

Pełny zakres poprzez sieci stacji bazowych  
(HiPer VR i MR-2) i referencyjnych (TopNET)



### Łączność z chmurą

CL-10 oraz CI-55 do  
automatycznego przesyłania  
danych do TAP



### Uprawa, siew, kontrola kondycji roślin

Prowadzenie uprawy, siewu, sadzenia,  
oprysku i kontrola wysiewu



### Kontrola kondycji uprawy

Czujnik zawartości składników  
odżywczych do optymalnego  
sterowania aplikacją w czasie  
rzeczywistym

Zapłać tylko za potrzebne funkcje. Zapraszamy do zapoznania się ze wszystkimi funkcjami konsol XD/XD+ dostępnymi do odblokowania.

FUNKCJA	OPIS	XD	XD+
		(Konfigurowalne)	(Konfigurowalne)
<b>Prowadzenie</b>			
Linie prowadzenia	*Podstawowa funkcja nawigacji z prowadzicami na ekranie i paskiem.	Aktywne	Aktywne
Automatyczne prowadzenie	* Automatyczne prowadzenie Aktywne z usługą korekty 30 cm SBAS. Dostęp do pełnego wachlarza sieci korygujących, w tym satelitarnych, GSM, Wi-Fi i stacji bazowych do 2 cm RTK.	Do aktywacji	Do aktywacji
Nawroty na uwrociach	Automatycznie generuje i wykonuje nawrót na końcu rzędu w celu płynnego przejścia do kolejnego.	Do aktywacji	Do aktywacji
Ścieżki	Wyświetla i optymalizuje linie prowadzące zależne od szerokości danej maszyny.	Do aktywacji	Do aktywacji
Controlled Traffic	Wyświetla wiele ścieżek jednocześnie (do 20) z wyraźnym wyróżnieniem linii roboczych na tle innych zadań.	Do aktywacji	Do aktywacji
Machine to Machine***	*Umożliwia współpracę wielu maszyn (do 100) przy jednym zadaniu i współdzielenie danych w czasie rzeczywistym. Obejmuje automatyczne sterowanie sekcjami w celu zapobieżenia niechcianym aplikacjom.	Do aktywacji	Do aktywacji
XTEND	*Pozwala rozszerzyć interfejs użytkownika z konsoli na urządzenia mobilne iOS lub Android.	Do aktywacji	Do aktywacji
Kamery	*Umożliwia wyświetlanie obrazu z kamer cyfrowych (do 4 urządzeń AgCam).	Do aktywacji	Do aktywacji
Zewnętrzne odbiorniki NMEA	Obsługa odbiorników NMEA i NMEA 2000 firm zewnętrznych przekazujących informacje o pozycji do konsoli.	Do aktywacji	Do aktywacji
Aplikacje zewnętrzne	Umożliwia wyświetlanie aplikacji firm zewnętrznych dopuszczonych przez firmę Topcon.	Do aktywacji	Do aktywacji
<b>Cyfrowe zarządzanie gospodarstwem</b>			
Zadania	Zarządzanie zadaniami, w tym zapisem danych oraz kompleksowym tworzeniem geoprzestrzennych profili pól.	Aktywne	Aktywne
TAP Fields**	Łatwe zarządzanie abonamentami, wczytywanie wszystkich danych o gospodarstwie i zarządzanie nimi. Obejmuje aplikacje Market, Dashboard, Storage i Fields.	Aktywne	Aktywne
TAP Pro	*Stała łączność umożliwiająca automatyczną synchronizację, zarządzanie flotą i zdalne wsparcie.	Do aktywacji	Do aktywacji
Stacja meteo	*Umożliwia wyświetlanie danych ze stacji AirMar 150WX Weather Station.	Do aktywacji	Do aktywacji
<b>Monitoring, mapowanie i rejestracja danych</b>			
Kontrola kondycji upraw	*Umożliwia wyświetlanie danych z systemu CropSpec Crop Monitoring.	Do aktywacji	Do aktywacji
Monitorowanie plonu	*Umożliwia korzystanie z rozwiązania firmy Topcon do kontrolowania, mapowania i rejestrowania plonu w czasie rzeczywistym.	Do aktywacji	Do aktywacji
<b>Sterowanie oprzyrządowaniem i aplikacją</b>			
Automatyczne sterowanie sekcjami	*Automatyczne sterowanie sekcjami w kompatybilnych sterownikach maszyn aplikacyjnych.	Do aktywacji	Do aktywacji
Zmienne dawkowanie	*Zmienne dawkowanie w kompatybilnych sterownikach maszyn aplikacyjnych.	Do aktywacji	Do aktywacji
Dodatkowe zbiorniki siewnika	*Dodanie obsługi siewników z więcej niż dwoma zbiornikami	Do aktywacji	Do aktywacji
Dodatkowe zbiorniki rozsiewacza	*Dodanie obsługi rozsiewaczy w podwójnym pasem i nawet 4 zbiornikami.	Do aktywacji	Do aktywacji
Dodatkowe zbiorniki opryskiwacza	*Dodanie obsługi opryskiwaczy z nawet czterema zbiornikami.	Do aktywacji	Do aktywacji
Sterowanie wysokością belki	*Umożliwia korzystanie ze sterowania wysokością belki marki Norac.	Do aktywacji	Do aktywacji
Hypro ProStop-E	*Obsługa systemu dysz sterowanych Hypro Pentair CAN umożliwiającego sterowanie pojedynczymi dyszami na belce.	Do aktywacji	Do aktywacji
Oszczędność wody	*Umożliwia dostęp do pełnego zakresu usług topograficznych firmy Topcon, w tym pomiarów, projektowania i realizacji.	Nd.	Do aktywacji
<b>Sterowanie przez protokół ISOBUS</b>			
ISO-UT	Kompatybilność z rozwiązaniami opartymi na protokole ISOBUS.	Aktywne	Aktywne
obsługa maszyn ISOBUS	*Umożliwia sterowanie i rejestrację danych maszyn z protokołem ISOBUS, do dwóch produktów.	Do aktywacji	Do aktywacji
Dodatkowe produkty ISOBUS	*Dodanie obsługi do czterech produktów ISOBUS.	Do aktywacji	Do aktywacji

\*Wymaga dodatkowych urządzeń.

\*\*Usługa TAP Fields jest darmowa przez pierwszy rok.

\*\*\*Funkcja dostępna w przyszłości.



Parametry mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

© 2022 Topcon Corporation.

All rights reserved. 7010-2314 PO A 9/22

[www.topconagriculture.com](http://www.topconagriculture.com)

