



EOX® VIEW 1300

Version

Changelog

Version	Changelog	Changelog
1.01	Added simplified smartphone menu	Smartphone-Menü vereinfacht
	Fixed incorrect assist mode of "Estimated range and assist mode" function of multifunctional area if Auto Mode is enabled (GIANT LEV)	Fehlerhafter Assist Mode bei "Reichweite und Assist Mode" Anzeige und aktiviertem Auto-Modus (GIANT LEV) behoben
	Fixed assist mode pop-up if Auto Mode is enabled (GIANT LEV)	Fehlerhaftes Assist Mode Popup bei aktiviertem Auto-Modus (GIANT LEV) behoben
1.02	Fixed UI bug in OEM pairing sequence	UI-Fehler in der OEM-Pairing-Sequenz behoben
	Minor improvements for production	Kleinere Verbesserungen für die Produktion
1.03	Optimized auto-connection scheme to speed up the automatic connection for E-System and Heart Rate Sensor	Automatische Verbindung zum E-System und Herzfrequenzsensor optimiert
	Optimized pop-up handling after wake-up from sleep with low battery	Popup-Handling nach dem Anschalten des Gerätes bei schwacher Batterie optimiert
	Minor improvements for production	Kleinere Verbesserungen für die Produktion
1.04	Fixed wrong device name and serial number shown (SHIMANO STePS)	Falsche Anzeige von Gerätename und Seriennummer behoben (SHIMANO STePS)
	System time, Trip time, Trip distance, Trip average and maximum speed and Calories are maintained after FW upgrade	Systemzeit, Trip-Zeit, Trip-Distanz, Kalorien, Durchschnitts- und Höchstgeschwindigkeit und werden nach dem FW-Upgrade beibehalten
1.05	Added support for ANT+ PWR and CAD Profile in case an E-System is connected by ANT+ LEV and exposes these profiles	Unterstützung für ANT+ PWR und CAD Profile hinzugefügt, falls ein E-System über ANT+ LEV verbunden ist und diese Profile sendet
	Show "---" / "-:-:" for E-System Odometer and Total Ride Time in case they are 0	Kleinere UI Optimierungen
	Show "---" instead of 0 in "Estimated range and assist mode" function of multifunctional area if range is 0 and assist mode isn't off	
	Minor bug fixes	Kleinere Bug Fixes
1.06	Optimized scanning for compatible E-Systems	Optimiertes Scannen für kompatible E-Systeme
	Optimized BLE communication with connected E-System	Optimierte BLE-Kommunikation mit angeschlossenem E-System
	Show "---" instead of 0 in "Estimated range and assist mode" function of multifunctional area if range value from E-System is n/a and assist mode isn't off	Kleinere UI Optimierungen
1.07	Minor bug fixes	Kleinere Bug Fixes
	Added compatibility for Zehus E-System	Kompatibilität für Zehus E-System hinzugefügt
1.11	Fixed that ANT+ LEV errors are sometimes not shown	ANT+ LEV Fehlermeldungen manchmal nicht angezeigt behoben
	Revised Komoot Pairing and Connection Handling	Kopplung mit Komoot und weiterer Verbindungsaufbau überarbeitet
	Added Komoot Auto-Connection Scheme	Automatische Verbindung mit Komoot nach initialer Kopplung hinzugefügt
	Updated Komoot Connect/Disconnect Pop-Up Message	Pop-up Meldung bei Verbinden/Trennen von Komoot aktualisiert
	Improved Language Table	Sprachtablette verbessert
1.14	Added text animation for E-Bike Name, Serial Number and Error Code in Pop-up Message	Animierter Text für E-Bike Name, Seriennummer und Error-Code Pop-up Meldung hinzugefügt
	Improved ANT+ Speed and Cadence Profile Re-Connect Scheme	Verbindungsaufbau für ANT+ Speed & Cadence Profile optimiert
	Improved of Error Pop-Up Message Logic	Error Pop-up Meldung optimiert
	Added new SIGMA Elektro Logo	Neues SIGMA-Logo hinzugefügt
1.14	Minor bug fixes	Kleinere Fehlerbehebungen
	Errors from Yamaha E-System will now be shown in Yamaha original style (hex format)	Fehler vom Yamaha E-System werden jetzt im Yamaha-Originalstil (Hex-Format) angezeigt.
	Added custom handling for TQ E-System via ANT+ LEV profile	Individualisierung für TQ E-System über ANT+ LEV Profile hinzugefügt
	Added compatibility with EOX® REMOTE 500 HEINZMANN	Kompatibilität mit EOX® REMOTE 500 HEINZMANN hinzugefügt
	Added compatibility with EOX® REMOTE 500 SIGMA	Kompatibilität mit EOX® REMOTE 500 SIGMA hinzugefügt
	Minor improvements for E-Bike connectivity	Kleinere Optimierungen der E-Bike Konnektivität
Minor improvements	Kleinere Optimierungen	
Minor bug fixes	Kleinere Bug Fixes	