

Übersicht Release Notes für ESU Mobile Control

Das Updatetool von ESU liegt in der Version 2.1 (05.03.2025) [zum Download bei ESU bereit](#)

Die erste App Version war MCII-Version 1.0.14,	ESU Input Services Version 1.0.6
22.12.2015 App Version MCII-Version 1.0.15	ESU Input Services Version 1.0.6
xx.02.2016 App Version MCII-Version 1.0.16	ESU Input Services Version 1.0.6
16.03.2016 App Version MCII-Version 1.1.0	ESU Input Services Version 1.0.7
15.03.2017 App Version MCII-Version 1.1.2	ESU Input Services Version 1.0.7
06.01.2018 App Version MCII-Version 1.1.3	ESU Input Services Version 1.0.7
06.01.2018 Wi-Fi Keep Alive v 1.4.7	
17.05.2018 App Version MCII-Version 1.1.4	ESU Input Services Version 1.0.7
30.06.2018 App Version MCII-Version 1.1.5	ESU Input Services Version 1.0.7
20.03.2019 App Version MCII-Version 1.1.6	ESU Input Services Version 1.0.8
11.11.2020 App Version MCII-Version 1.1.7	ESU Input Services Version 1.0.8
13.05.2024 App Version MCII-Version 1.2.1	ESU Input Services Version 1.0.8
21.12.2024 App Version MCII-Version 2.0.2	ESU Input Services Version 1.0.8
08.03.2025 App Version MCII-Version 2.0.3	ESU Input Services Version 1.0.10
08.03.2025 ab nun geht das Update auch Online. Einfach die MCII in seinem heimischen WLAN mit Internet betreiben. Dann lädt sie die Updates automatisch aus dem Internet	
12.03.2025 ESU kündigt Mobile Control Pro an 50115 & 50116	

Mobile Control II 2.0.3

- Ab nun gibt es das Update Online via WLAN im Heimischen Internet. Keine Software und USB Kabel mehr notwendig

Mobile Control II 2.0.2

- ??

Mobile Control II 1.2.1

- ??

Mobile Control II 1.1.7

- ??

Mobile Control II 1.1.6

- LokSound V5, 31 Funktionen

Mobile Control II 1.1.4

- Hauptgleisprogrammierung

Mobile Control II 1.1.3

- Ergänzung der App um US-amerikanische Lokbilder
- Neuer Fallback-Mechanismus, wenn der App Funktionstasten-Icons fehlen.
- Das Update-Tool wird zusätzlich die neue, frei verfügbare App "WIFI Keep Alive Version 1.47" installieren. Dieses Tool kann die Android-Einstellungen dahingehend verändern, dass auch

im Sleep-Modus (also wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist) die WLAN Verbindung erhalten bleibt. Dies hat bei vielen Kunden für ein deutlich besseres Verhalten des Systems geführt (sprich: Keine Verbindungsabbrüche mehr). Nachteil: Frisst etwas Akku, sprich: geringere Laufzeit.

Ein Effekt war bei uns nicht in allen Fällen nachweisbar, daher überlassen wir es Ihnen, ob Sie die Funktion ein- oder ausschalten.

Nähere Infos gibt es hier:

<http://www.appsapk.com/wi-fi-keep-alive/>

Mobile Control II 1.1.0

- Neue Integrierte Lokbilder.
- Die Verzögerung der Fahrtrichtungsumschaltung kann jetzt deaktiviert werden.
- "Nur Anzeige" Modus für den Geschwindigkeitsbalken.
- Probleme mit der Softwaretastatur im Lokeditor behoben.
- Allgemeine Stabilitätsverbesserung

ESU Input Services 1.07

- STOP Taste reagierte auf manchen Geräten nicht immer.