

# Funky

Funkhandregler für LocoNet und XPressNet

## Software Version 2.6 – Serie 6 / Updatemöglichkeiten

Lieber Funky-Anwender,

wie Sie vielleicht schon wissen, liefern wir inzwischen die sechste Serie unserer Funky-Produktion aus. Die Funky dieser 6. Serie besitzen standardmässig einen grösseren Speicher und ermöglichen neue Funktionen. Daher heisst das neue Gerät auch Funky+. Gleichzeitig führen wir eine neue Softwareversion ein, mit der die Funky+ ausgeliefert werden. In der nachfolgenden Tabelle finden Sie die Unterschiede zwischen Funky (bisher) und Funky+ (neu).

### Beschreibung neue Features Software 2.6

	Funky	Funky+
Funktionen F13 bis F28 XpressNet: Die Lenz-Zentrale benötigt die neue Softwareversion 3.6 ( <a href="#">Link</a> ). LocoNet: Verfügbar für alle Zentralen.	-	Ü
Zusätzliche Menüs für Batteriespannung, Verbindungsqualität, Systeminformationen, Abschaltzeit, Systemtöne	-	Ü
Bei Notstop und Abschalten Gleisspannung bleibt Lok stehen oder fährt sofort wieder los.	Verhalten kann über Menü im Funky eingestellt werden	Ü
	Verhalten kann mit der Software FunkyTool in der BaseUnit eingestellt werden.	Ü
2 zusätzliche Notstops, bei welchen durch ein 2.Drücken des Notaus die Gleisspannung abgeschaltet werden kann.	Ü	Ü
Die Weichenbefehle (Gerade und Ablenkung) können neu auch invertiert werden (☐ Software FunkyTool).	Ü	Ü
„Programming on the Main“ RailCom-Anzeigemodul LRC120 Anzeige des CV-Wertes (XPressNet)	Ü	Ü

Die letzten vier Features in der Liste stehen auch für ältere Funky zur Verfügung. Die älteren Funky müssen aber zwingend auf die Softwareversion 2.6 aktualisiert werden, um die neuen Funktionen nutzen und mit den neuen Funky+ eingesetzt werden zu können.

Das Update auf Softwareversion 2.6 müssen Sie also durchführen, wenn Sie:

1. die neuen Funktionen benutzen möchten
2. Funky+ mit älteren Geräten benutzen möchten

Dazu gibt es folgende Wege, wobei entscheidend ist, welche Art BaseUnit Sie besitzen:

Beschreibung	Update
BaseUnit ohne USB-Schnittstelle	Geräte einsenden (Funky und BaseUnit)
BaseUnit mit USB-Schnittstelle	Update mit FunkyTool
Funky oder BaseUnit mit Software 1.x	Geräte einsenden (Funky und BaseUnit)

Die neue Softwareversion 2.6 können Sie im Internet [hier](#) herunterladen. Sie finden dort auch die Anleitung zur Software FunkyTool und zum Update der Geräte.

Ab voraussichtlich Anfang Mai 2010 können wir Ihnen auch ein Upgrade Ihres alten Funky auf den neuen Funky+ anbieten. Bei diesem Upgrade wird der Microprozessor des Funky durch die neue Version ersetzt. Bei dieser Gelegenheit können wir auch den Encoder (Drehgeber des Fahrreglers) ersetzen, wenn Sie dieses wünschen. Ein Encoder-Tausch ist immer dann empfehlenswert, wenn Ihr Drehgeber (Encoder) fast kein spürbares Raster mehr aufweist oder seitlich sehr viel Spiel hat.

Beschreibung	CHF	EURO
Softwareupdate Funky oder BaseUnit	10.00	7.00
Upgrade Funky ↔ Funky+	65.00	45.00
Ersatz Encoder ohne Upgrade auf Funky+	45.00	30.00
Upgrade Funky ↔ Funky+ und gleichzeitiger Ersatz Encoder	85.00	60.00

Das Porto für die Rücksendung ist in den obigen Preisen nicht enthalten und wird zusätzlich in Rechnung gestellt.

Wenn Sie ein Update machen lassen möchten, schicken Sie bitte sämtliche Geräte (alle Funkhandregler und die BaseUnit) auf Ihre Kosten an eine der folgenden Adressen:

Schweiz	Matthias Manhart Eichweid 45 8312 Winterberg matthias.manhart@gmx.net	Deutschland	Guido Weckwerth Noackstrasse 1d 82152 Planegg gweckwerth@gmx.de
---------	--	-------------	--

Wenn Sie noch Fragen zum Funktionsumfang der neuen Software oder zum Update haben, dann nehmen Sie einfach mit uns Kontakt auf. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

29.3.2010