

R4 – R4III - R4i Red – R4i Gold Installationsanleitung

Benötigte Hardware:

Speicherkarte:

- R4 – max. 2GB
- R4III – max. 32GB
- R4i Rot – max. 32GB
- R4i Gold – max. 32GB

USB Cardreader im Lieferumfang enthalten!

Software Download:

R4 / R4 SDHC:

Gehen Sie bitte auf unsere Webseite! In der Artikelbeschreibung des R4 Moduls finden Sie die Systemsoftware!

Für das R4 Modul gibt es einen direkten Download!

Für das R4III einen Link!

Suchen Sie sich die gewünschte Sprache raus und laden Sie sich die Software herunter!

R4i Rot:

Gehen Sie bitte auf unsere Webseite! In der Artikelbeschreibung des „R4i Rot“ Moduls finden Sie den Link zur neuesten Systemsoftware!

- Lieferumfang:**
- R4 Modul im Schutzcase
 - USB Card Reader

Systemsoftware finden Sie weiter unten, unter Downloads!

Kundenrezensionen:

Autor: Armin Schönmeier, 01.03.2009
Bewertung: ★★★★★

R4 → Superschnelle Lieferung nur zu empfehlen! Karte läuft wunderbar!

File	Filegröße	Download
Firmware v1.18 Aktuelle Firmware für das R4 Revolution Modul	5.11 MB	Download
Anleitung Zum installieren der Firmware.	96.38 KB	Download
SDHC Systemsoftware nur für SDHC R4!!!	4 KB	

Zu diesem Produkt wurden auch folgende Produkte gekauft...

R4

R4III



Home > R4III download

KERNEL DOWNLOAD

R4-III kernel Download

1. **R4-III v3.12 kernel (English)** 2009-11-08
Download Download Download
2. **R4-III v3.12 kernel (Dutch)** 2009-11-08
Download Download Download
3. **R4-III v3.12 kernel (French)** 2009-11-08
Download Download Download
4. **R4-III v3.12 kernel (German)** 2009-11-08
Download Download Download ←
5. **R4-III v3.12 kernel (Italian)** 2009-11-08
Download Download Download
6. **R4-III v3.12 kernel Japanese** 2009-11-08
Download Download Download
7. **R4-III v3.12 kernel (Malay)** 2009-11-08
Download Download Download
8. **R4-III v3.12 kernel (Portuguese)** 2009-11-08
Download Download Download
9. **R4-III v3.12 kernel (Spanish)** 2009-11-08
Download Download Download
10. **R4-III v3.12 kernel (Korean)** 2009-11-08
Download Download Download

Lieferumfang:

- R4i TF Micro SD Adapter
- USB MicroSD card reader/writer
- Protect case

Systemsoftware finden Sie weiter unten!!

File
Aktuelle Firmware



Laden Sie sich diese Firmware herrunter (Falls der link nicht können Sie auch direkt auf www.r4i-sdhc.com gehen und si Kernel für das R4i V1.4 Mark Modul herunterladen!)

Öffnen Sie die Datei mit Winrar oder Winzip und ziehen die enthaltenen Dateien per Drag&Drop direkt auf die Speicher

Er beinhaltet mehrere Dateien. Sollten Sie mit Rechtsklick ei entsteht meist ein neuer Ordner mit dem Inhalt der Datei! I auf keinen Fall so auf die Speicherkarte kopiert werden. Sie Fall den Inhalt auf die Speicherkarte kopieren!

Die Speicherkarte wäre damit Fertig eingerichtet!

Download

R4i-SDHC V1.4 kernel download
R4-SDHC kernel download
R4i-SDHC with V1.4 mark and
R4-SDHC fire card pls download bellow kernel

• R4i English V1.16b Date:[2010-2-4]	Download address: Italy Germany USA
• R4i Japanese V1.16b Date:[2010-2-4]	Download address: Italy Germany USA
• R4i French V1.16b Date:[2010-2-4]	Download address: Italy Germany USA
• R4i German V1.16b Date:[2010-2-4]	Download address: Italy Germany USA
• R4i Italian V1.16b Date:[2010-2-4]	Download address: Italy Germany USA

Download

R4i-SDHC kernel download
R4i-SDHC without V1.4 mark
pls download bellow kernel

• R4i English v1.09b Date:[2009-7-16]	Download address: Italy Germany USA
• R4i Japanese v1.09b Date:[2009-7-16]	Download address: Italy Germany USA
• R4i French v1.09b Date:[2009-7-16]	Download address: Italy Germany USA
• R4i German v1.09b Date:[2009-7-16]	Download address: Italy Germany USA
• R4i Italian v1.09b Date:[2009-7-16]	Download address: Italy Germany USA

R4i GOLD:

Gehen Sie bitte auf unsere Webseite!
In der Artikelbeschreibung des „R4i Gold“ Moduls finden Sie den Link zur neuesten Systemsoftware!

Lieferumfang:

- R4i Gold - Slot 1 Modul
- Schutzcase für Slot 1 Modul
- USB MicroSD Speicherkarten Adapter



Suchen Sie sich dann die gewünschte Sprache aus und laden Sie die passende Datei dazu herunter!

Kernel Download		
1- S CHINESE	download	NEW
2- T CHINESE	download	NEW
3- ENGLISH	download	NEW
4- KOREAN	download	NEW
5- JAPANESE	download	NEW
6- GERMAN	download	NEW
7- ITALIAN	download	NEW
8- SPANISH	download	NEW
9- FRENCH	download	NEW

• ÀµÁÁ´±£»»»

WWW·À»ðÇ¼ÍaÊ¾Áµ»°ÍÁÔØÇëµã»+
Èç¹ú²»ÄÜ·ÁÏÊÇ»ÖØÊÔ¼, 1

Klicken Sie auf den Link!! (Download!)

Speicherkarte vorbereiten:

Zum Entpacken der Software von R4i Rot & R4i Gold wird zusätzliche Software benötigt!! (www.winrar.de)

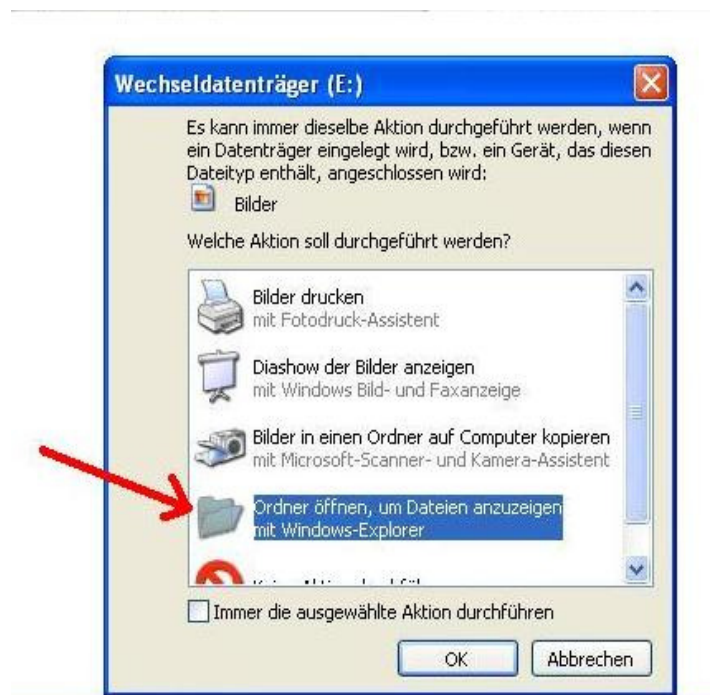
Installieren Sie Winrar! Ist der Vorgang abgeschlossen oder haben Sie bereits Winrar oder das R4 / R4-III Modul gehen Sie nun wie folgt vor:

Öffnen Sie die heruntergeladene Datei! (Nicht auf hier entpacken klicken!!)

Legen Sie Ihre Speicherkarte in den USB Card-Reader ein und stecken diesen dann in den USB Port von Ihrem PC.

Ein neues Fenster öffnet sich:

Klicken Sie auf Ordner öffnen!

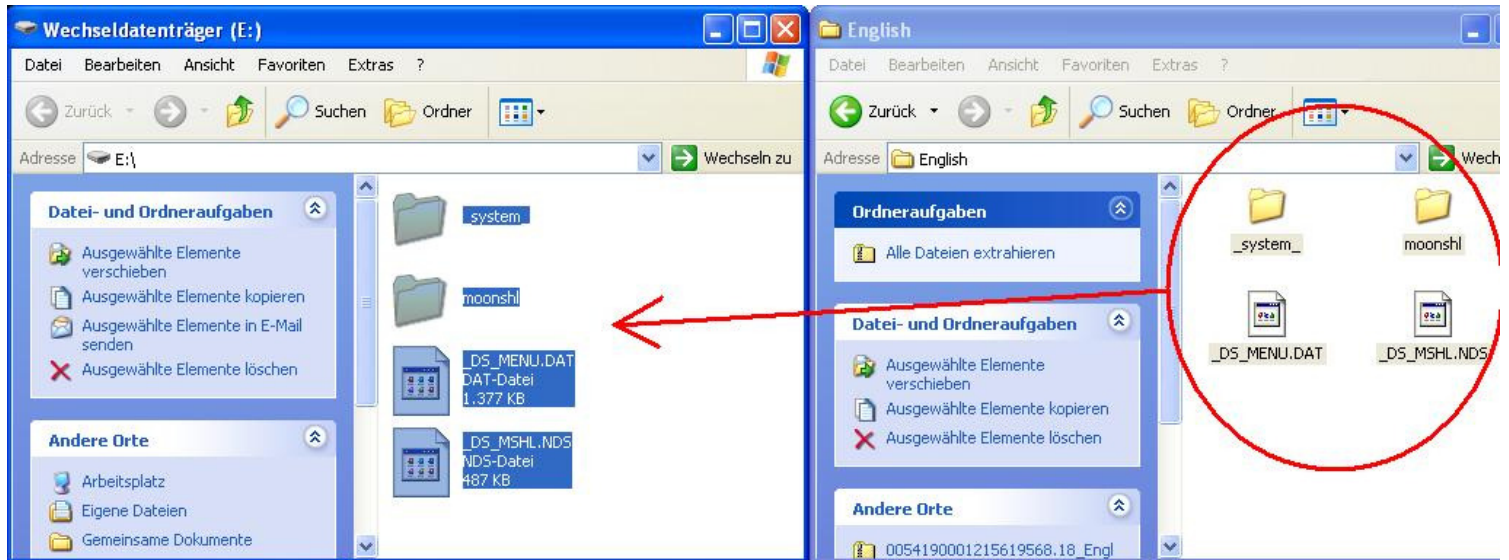


Die Speicherkarte öffnet sich nun (Wechseldatenträger)

Kopieren Sie nun die Daten von der herunter geladenen Datei auf die Speicherkarte!

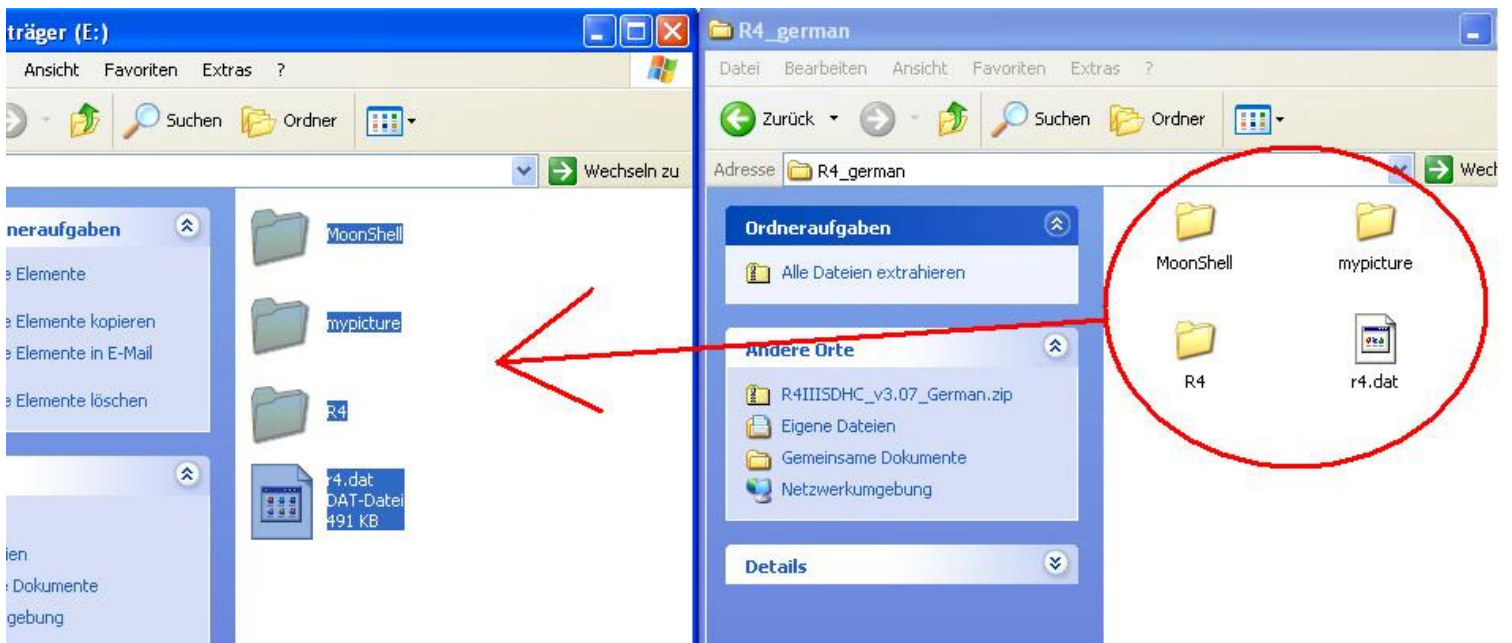
R4 (kein Winrar)

Vor dem kopieren der Daten öffnen Sie hier noch den in der Datei enthaltenen Ordner „English“



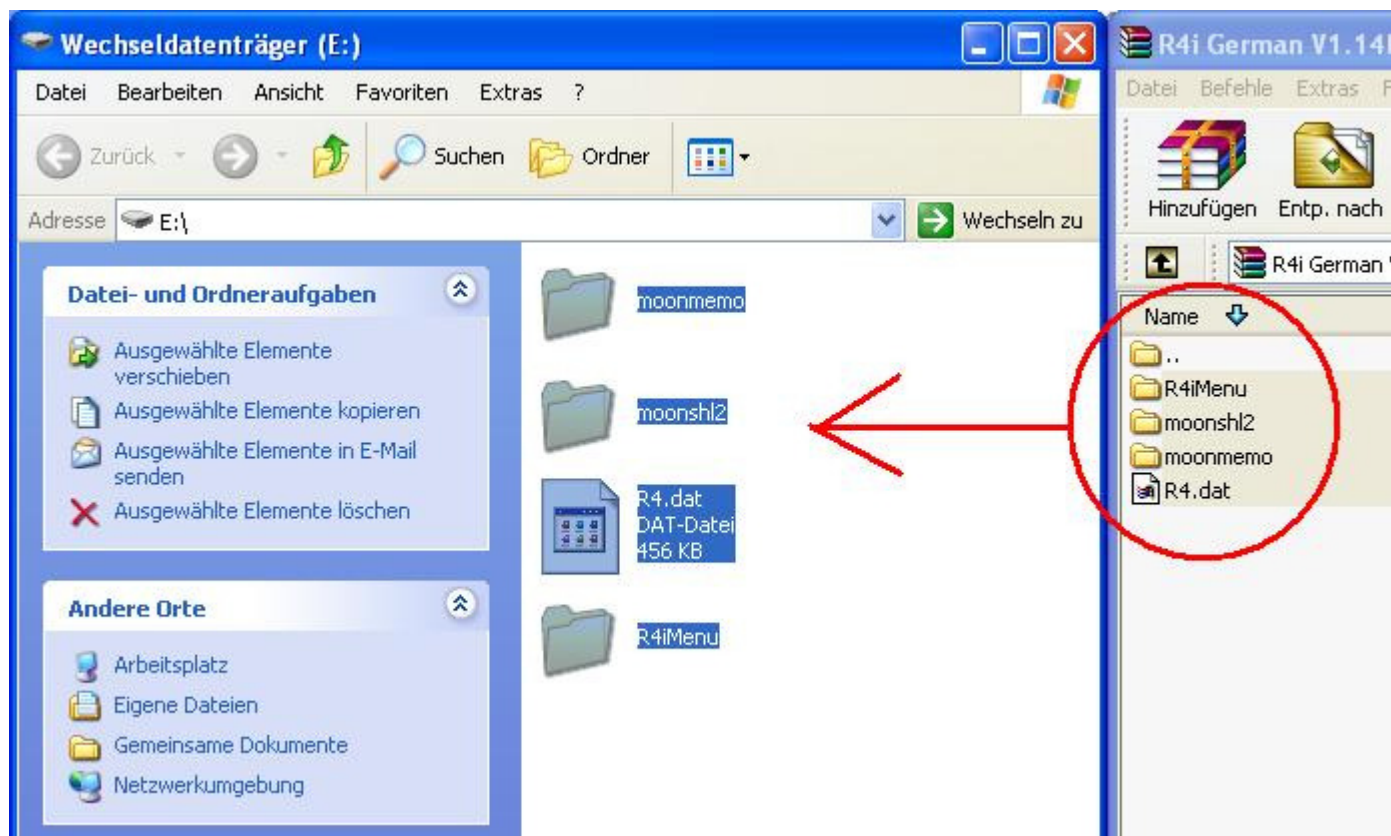
R4-III (kein Winrar)

Vor dem kopieren der Daten öffnen Sie hier noch den in der Datei enthaltenen Ordner „R4_german“

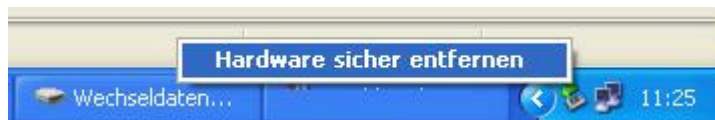


R4i Rot / R4i Gold (mit Winrar)

Kopieren Sie die in dem Archive enthaltenen Dateien auf die Speicherkarte!



Jetzt wo die Dateien auf die Speicherkarte aufgespielt wurden, deaktivieren Sie noch diese mit „Hardware sicher entfernen!“



Legen Sie nun Ihre Speicherkarte in Ihr R4 Modul ein! Dieses ist somit Einsatzbereit!

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Modul!

Falls Probleme Auftreten, auf der linken Seite sehen Sie bei den letzten 3 Abbildung, wie das Hauptverzeichnis der Speicherkarte aussehen muss. Sollte es bei Ihnen ganz anders aussehen, haben Sie wahrscheinlich einen Fehler beim Bespielen der Speicherkarte gemacht. Falls Sie jetzt nicht weiter kommen, können Sie sich auch gerne an unseren Support wenden! info@modchips24.com