

Programme Historie / Program history UFR1002IP

updated: 2025-04-24 /Sc

Inhaltsverzeichnis / Table of contents

1 Programme (Deutsch)	1
1.1 Installieren oder aktualisieren.....	1
1.2 Historie.....	1
2 Programs (English)	4
2.1 Install or update	4
2.2 History.....	4

1 Programme (Deutsch)



**Firmwareupdates enthalten keine Programme.
 Neue oder aktualisierte Programme müssen nach dieser Anleitung installieren werden.**

1.1 Installieren oder aktualisieren

Programme können ausschließlich über die Ethernet Schnittstelle installiert oder aktualisiert werden. Auf der Webseite des Gerätes im Menü „System“ werden neue Programme und neue Programmversionen angezeigt. Hier kann über den entsprechenden Button „Install“ bzw. „Update“ das Programm installiert/aktualisiert werden.

Sollte keine Verbindung zum Internet bestehen, kann das entsprechende Programm von www.ziehl.com heruntergeladen und manuell installiert werden. Hierfür auf der Webseite des Gerätes im Menü „System“ den Button „Konfig-Datei wählen“ betätigen, das Programmfile auswählen und hochladen.

1.2 Historie

Programm	Version	Änderung
Pr1.01	00	erste Freigabe
Pr1.02	00	erste Freigabe
Pr1.03	00	erste Freigabe
Pr1.04	00	erste Freigabe
Pr1.05	00	erste Freigabe
Pr1.06	00	erste Freigabe
Pr1.07	00	erste Freigabe
Pr1.08	00	erste Freigabe
Pr1.09	00	erste Freigabe
Pr1.10	00	erste Freigabe

Pr1.11	00	erste Freigabe
Pr1.11	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr1.11	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr1.12	00	erste Freigabe
Pr1.12	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr1.12	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr1.13	00	erste Freigabe
Pr1.13	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr1.13	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr1.14	00	erste Freigabe
Pr1.14	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr1.14	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr1.15	00	erste Freigabe
Pr1.16	00	erste Freigabe
Pr1.17	00	erste Freigabe
Pr1.20	00	erste Freigabe
Pr1.20	01	2023-06-01: neuer Parameter, Netzwerk = aus
Pr1.21	00	erste Freigabe
Pr1.21	01	2023-06-01: neuer Parameter, Netzwerk = aus
Pr1.22	00	erste Freigabe
Pr1.22	01	2023-06-01: neuer Parameter, Netzwerk = aus
Pr1.23	00	erste Freigabe
Pr1.23	01	2023-06-01: neuer Parameter, Netzwerk = aus
Pr1.30	00	erste Freigabe
Pr1.31	00	erste Freigabe
Pr1.32	00	erste Freigabe
Pr1.33	00	erste Freigabe
Pr1.34	00	erste Freigabe
Pr1.36	00	erste Freigabe
Pr1.40	00	erste Freigabe
Pr1.41	00	erste Freigabe
Pr1.42	00	erste Freigabe
Pr1.44	00	erste Freigabe
Pr1.45	00	erste Freigabe
Pr1.50	00	erste Freigabe
Pr1.51	00	erste Freigabe
Pr1.52	00	erste Freigabe
Pr1.53	00	erste Freigabe
Pr1.55	00	erste Freigabe
Pr1.56	00	erste Freigabe
Pr1.57	00	erste Freigabe

Pr1.58	00	erste Freigabe
Pr1.59	00	erste Freigabe
Pr1.60	00	erste Freigabe
Pr1.61	00	erste Freigabe
Pr1.62	00	erste Freigabe
Pr1.63	00	erste Freigabe
Pr1.66	00	erste Freigabe
Pr1.67	00	erste Freigabe
Pr1.68	00	erste Freigabe
Pr1.69	00	erste Freigabe
Pr2.00	00	erste Freigabe
Pr2.00	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr2.00	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr2.01	00	erste Freigabe
Pr2.01	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr2.01	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr2.02	00	erste Freigabe
Pr2.02	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr2.02	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr2.10	00	2023-06-01: neues Programm, 3AC+N 400 V, mit Vorschaltgerät VG1200, VDE-AR-N 4110:2018-11 + VDE-AR-N 4120:2018-11
Pr2.10	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr2.10	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr2.11	00	2023-06-01: neues Programm, 3AC+N 460 V, mit Vorschaltgerät VG1200, VDE-AR-N 4110:2018-11 + VDE-AR-N 4120:2018-11
Pr2.11	01	2024-04-10: neuer Parameter, U< inaktiv
Pr2.11	02	2025-04-24: geänderter Parameter, Verzögerung Alarm aus = 600 s
Pr2.20	00	erste Freigabe
Pr2.21	00	erste Freigabe
Pr2.22	00	erste Freigabe
Pr2.30	00	erste Freigabe
Pr2.31	00	erste Freigabe
Pr2.32	00	erste Freigabe
Pr9.99	00	erste Freigabe
Pr9.99	01	
Pr9.99	02	

2 Programs (English)



**Firmware updates do not contain programs.
New or updated programs must be installed according to these instruction.**

2.1 Install or update

Programs can only be installed or updated via ethernet interface connection.

New programs and new program versions are displayed on the device's website in the "System" menu.

The program can be installed/updates using the "Install" or "Update" button.

If there is no connection to the Internet, the corresponding program can be downloaded from www.ziehl.com and installed manually. For this on the website of the device in the "System" menu press the "select config file" button, select the program file and upload it.

2.2 History

Program	Version	Changes
Pr1.01	00	first release
Pr1.02	00	first release
Pr1.03	00	first release
Pr1.04	00	first release
Pr1.05	00	first release
Pr1.06	00	first release
Pr1.07	00	first release
Pr1.08	00	first release
Pr1.09	00	first release
Pr1.10	00	first release
Pr1.11	00	first release
Pr1.11	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr1.11	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s
Pr1.12	00	first release
Pr1.12	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr1.12	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s
Pr1.13	00	first release
Pr1.13	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr1.13	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s
Pr1.14	00	first release
Pr1.14	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr1.14	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s
Pr1.15	00	first release
Pr1.16	00	first release
Pr1.17	00	first release
Pr1.20	00	first release
Pr1.20	01	2023-06-01: new parameter, network = off
Pr1.21	00	first release
Pr1.21	01	2023-06-01: new parameter, network = off

Pr1.22	00	first release
Pr1.22	01	2023-06-01: new parameter, network = off
Pr1.23	00	first release
Pr1.23	01	2023-06-01: new parameter, network = off
Pr1.30	00	first release
Pr1.31	00	first release
Pr1.32	00	first release
Pr1.33	00	first release
Pr1.34	00	first release
Pr1.36	00	first release
Pr1.40	00	first release
Pr1.41	00	first release
Pr1.42	00	first release
Pr1.44	00	first release
Pr1.45	00	first release
Pr1.50	00	first release
Pr1.51	00	first release
Pr1.52	00	first release
Pr1.53	00	first release
Pr1.55	00	first release
Pr1.56	00	first release
Pr1.57	00	first release
Pr1.58	00	first release
Pr1.59	00	first release
Pr1.60	00	first release
Pr1.61	00	first release
Pr1.62	00	first release
Pr1.63	00	first release
Pr1.66	00	first release
Pr1.67	00	first release
Pr1.68	00	first release
Pr1.69	00	first release
Pr2.00	00	first release
Pr2.00	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr2.00	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s
Pr2.01	00	first release
Pr2.01	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr2.01	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s
Pr2.02	00	first release
Pr2.02	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr2.02	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s

Pr2.10	00	2023-06-01: new program, 3AC+N 400 V, with coupling device VG1200, VDE-AR-N 4110:2018-11 + VDE-AR-N 4120:2018-11
Pr2.10	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr2.10	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s
Pr2.11	00	2023-06-01: new program, 3AC+N 460 V, with coupling device VG1200, VDE-AR-N 4110:2018-11 + VDE-AR-N 4120:2018-11
Pr2.11	01	2024-04-10: new parameter, U< inactive
Pr2.11	02	2025-04-24: changed Parameter, delay alarm off = 600 s
Pr2.20	00	first release
Pr2.21	00	first release
Pr2.22	00	first release
Pr2.30	00	first release
Pr2.31	00	first release
Pr2.32	00	first release
Pr9.99	00	first release
Pr9.99	01	
Pr9.99	02	