

007cdd80-10

COLLABORATORS

| | | | |
|---------------|-------------------------------|-------------------|------------------|
| | <i>TITLE :</i> 007cdd80-10 | | |
| <i>ACTION</i> | <i>NAME</i> | <i>DATE</i> | <i>SIGNATURE</i> |
| WRITTEN BY | | February 12, 2023 | |

REVISION HISTORY

| NUMBER | DATE | DESCRIPTION | NAME |
|--------|------|-------------|------|
| | | | |

Contents

| | | |
|----------|---------------------------------|----------|
| 1 | 007cdd80-10 | 1 |
| 1.1 | CL-Commands: DOWNLOAD | 1 |

Chapter 1

007cdd80-10

1.1 CL-Commands: DOWNLOAD

Connectline Command: DOWNLOAD (oder Synonym)

Dieser Befehl dient dem Download mehrerer Dateien. Dies kann in Verbindung mit dem MERKEN-Befehl auch brettübergreifend geschehen.

Aufruf: DOWNLOAD [param]

Parameter = optionales Pattern, welches die Nummern der Dateien angibt

Wird ein Parameter übergeben, verhält sich DOWNLOAD wie der LESEN-Befehl, die gewünschten Dateien werden nacheinander übertragen. Allerdings muß der Download hier nicht für jedes File bestätigt werden.

Fehlt der Parameter, so wird überprüft, ob Dateien mit dem MERKEN-Befehl geflaggt wurden. Ist dies der Fall, so bietet DOWNLOAD ein Menü an, in welchem die gemerkten Einträge aufgeführt sind. Die Einträge von links nach rechts:

- Nr : Die Nummer des jeweiligen Files in der Download-Liste
- Brett : Das Brett, in welchem die Datei gemerkt wurde
- Bytes : Die Länge der Datei in Byte
- Filename : Der Name der Datei

Darunter wird der Gesamtumfang aller Dateien angegeben.

Wiederum darunter wird nachgefragt, ob Sie die Dateien downloaden möchten und Sie haben die Wahl zwischen folgenden Menüpunkten:

- Ja (Kürzel: J) : Die Dateien werden nacheinander übertragen, falls ihr verfügbarer Downloadfreiraum hierfür ausreicht.
- Nein (Kürzel: N) : Der Download wird abgebrochen, die Dateien bleiben gemerkt.
- Löschen (Kürzel: L) : Sie werden gefragt, welche Nachricht

ten aus der Downloadliste gelöscht
werden sollen. Geben Sie hier die
jeweiligen Nummern aus der Liste an.

Wurde ein Download eingeleitet, so erfolgt die Abfrage, ob nach dem
Ende der Übertragung sofort ein Logoff erfolgen soll.