

SOFTLOK Demo versie instructie voor alle versies

Download het juiste bestand: (demo 2 met uitgebreid voorbeeld)

U heeft de keuze uit 6 versies!

MÄRKLIN 6050/6051, EDTS, PC Control Card, PIKO Digi Power box (demo 1)
MÄRKLIN 6050/6051, EDTS, PC Control Card, PIKO Digi Power box (demo 2)

Uhlenbrock Intellibox IB syntax, Twin center, PIKO Digi Power box (Demo 1)
Uhlenbrock Intellibox IB syntax, Twin center, PIKO Digi Power box (Demo 2)

LENZ DIGITALI Plus, ARNOLD met LENZ Interface, ROCO of LGB met LENZ Interface (Demo-1)
LENZ DIGITALI Plus, ARNOLD met LENZ Interface, ROCO of LGB met LENZ Interface (Demo-2)

FMZ, Fleischmann Twin center (Demo 1)
FMZ, Fleischmann Twin center (Demo 2)

TRIX SELECTRIX, MÜT, RATENHAUS, STÄRZ (Demo 1)
TRIX SELECTRIX, MÜT, RATENHAUS, STÄRZ (Demo 2)

TAMS Easy Control (Demo 1)
TAMS Easy Control (Demo 2)

Alle bestanden worden na uitvoer (executie) uitgepakt in dezelfde directory waarin u het bestand heeft gedownload.

Na het uitpakken selecteert u het bestand [SL.exe] nu wordt **SOFTLOK** gestart.

Komt er een melding **Geen of onvoldoende EMS geheugen**, open dan met de rechtermuis toets (SL) en kies "Eigenschappen". Kies Tabblad "Geheugen" en stel het Expanded Memory" (EMS) wat vaak op **geen** staat op het maximum (16384)

Krijgt u een foutmelding Als Err 202 of Err 204 dan is er te weinig conventioneel geheugen beschikbaar. Activeer [MEMMAKER.EXE] en volg instructies. Na een paar her starts kan de PC over meer conventioneel (werk) geheugen beschikken.

Start vervolgens SL op nieuw.

Direct onder DOS is ook mogelijk, zorg dat uw PC kan "Booten" vanaf een USB device, stel deze als eerste in!

Plaatst de **SOFTLOK** USB Stick en uw PC start direct met DOS en u kunt uw keuze maken.

Als de PC gekoppeld is aan een digitaal systeem dan is het beter om direct onder DOS te draaien, voor invoer werkzaamheden is via Windows ook goed mogelijk.

Heeft u problemen met de installatie, neem dan a.u.b. contact met ons op!

Lees als eerste Snelstart!!!