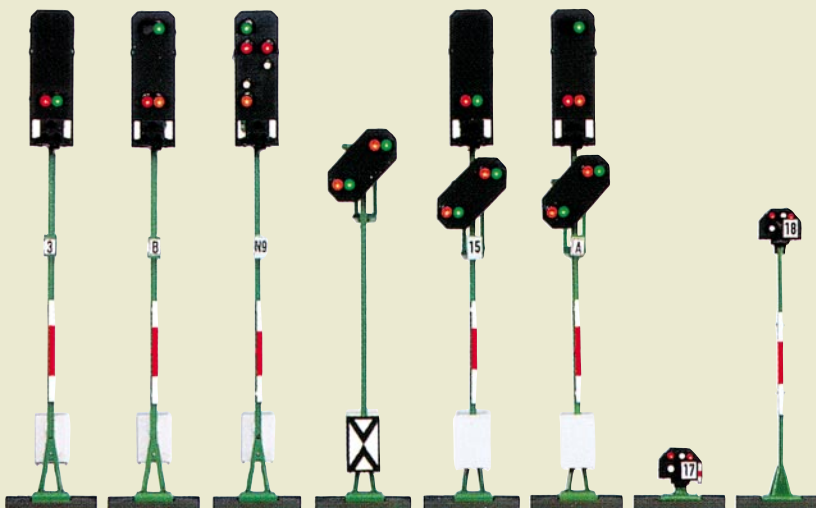


Digitala ljussignaler

För utförlig beskrivning av artiklarna, se Märklinkatalogen. eller beställ/hämta folder om digitala ljussignaler hos TÅG1.

Art.nr	Benämning	Pris
76391	Blocksignal för linje, 2 signalfunktioner	495:–
76393	Ingångssignal för stationsområde, 3 signalfunktioner	557:–
76394	Utgångssignal för stationsområde, 4 signalfunktioner	618:–
76383	Försignal för alla huvudsignaler, 3 signalfunktioner	248:–
76395	Blocksignal med kombinerad försignal, 4 signalfunktioner	816:–
76397	Ingångssignal med kombinerad försignal, 7 signalfunktioner	866:–
76371	Spårspärrsignal utan stolpe, 2 signalfunktioner	434:–
76372	Spårspärrsignal, 2 signalfunktioner	471:–
03402	Signalbok, engelska	120:–

De digitala ljussignalerna t. h. utgör en milstolpe i utvecklingen av digitala tillbehör till modelljärnvägar. Precis som Märklin Digital, C-skenor och C-sinus-motorn är de innovativa och avancerade. Utvecklingen inom design, råmaterialteknologi och teknik, som går mot allt mindre komponenter, har gjort det möjligt att masstillverka digitala ljussignaler. I utvecklingsprocessen har Märklin följt sina orubbliga principer: signalerna är mycket detaljrika, har verkliga funktioner och är lätta att installera – oavsett vilket järnvägssystem du föredrar att använda.



Spår med huvudkontakt från kontrollenheten

Ström till signalmodulen

Isolerat spår till bromssträcka. Loket får kommando om att bromsa till stillastående.

Signalmodul (i C-skenans spårbädd med snäppfäste, i annat fall monteras signalmodulen gömd, t.ex. under anläggningen.)

Spår med monterat snäppfäste för digital ljussignal.

