



## Oversigt over anvendelse af midterlederisolering, sporisolering og slæbeskovippe ved kombination af de forskellige digitalcentraler og boostere i Märklin digital systemet.

Digital central	Booster	Isolering af strømkredse
Control Unit 6021	6017 / 6015	Midterleder skal afbrydes / isoleres
Central Station 60212	6017 / 6015	Midterleder skal afbrydes / isoleres.  Slæbeskovippe (Trennwippe) <sup>1</sup> skal kun anvendes mellem 60212 strømkreds og strømkredse forsynet af 6017 / 6015.  Strømkredse mellem boostere behøver ikke slæbeskovippe.
Central Station 60213 / 60214	6017 / 6015	Midterleder skal afbrydes / isoleres.  Slæbeskovippe (Trennwippe) <sup>1</sup> skal kun anvendes mellem 60213 / 60214 strømkreds og strømkredse forsynet af 6017 / 6015.  Strømkredse mellem boostere behøver ikke slæbeskovippe.
Central Station 60213 / 60214	60173	Såvel midterleder som spor skal afbrydes / isoleres.
Alle centraler	Delta 6604 og 66045 som booster	Midterleder skal afbrydes / isoleres.  Slæbeskovippe (Trennwippe) <sup>1</sup> skal anvendes mellem 6604 / 66045 strømkreds og alle andre strømkredse.

<sup>1</sup>Slæbeskovippe: Märklin katalog nummer 204595 (C-spor), 38555 (M-spor), 38558 (K-spor)

Kilde: [www.maerklin.de](http://www.maerklin.de)  
[http://medienpdb.maerklin.de/faqdata/224-Boostereinsatz\\_div.pdf](http://medienpdb.maerklin.de/faqdata/224-Boostereinsatz_div.pdf)