



Hier een overzicht van CV waardes betreffende ESU decoders i.c.b. met diverse motoren.

In de onderstaande tabel staan de juiste CV waardes (instellingen) van de meeste bekende motoren.

Eventueel niet vernoemde motoren (merken) werken goed op de basis fabrieksinstellingen van de decoders.

Men kan eventueel de onderstaande CV waarde uitproberen als test bij niet genoemde motoren.

Motor Type.	Info / Omschrijving.	CV2	CV53	CV54	CV55
Fleischmann ronde motor.		6	40	16	20
Märklin kleine schijfcollector motor	Met Hamo-magneet 51961	6	20	16	12
Märklin grote schijfcollector motor	Met Hamo-magneet 51960	6	50	16	12
Märklin trommel collector motor	Met Hamo-magneet 51962	6	40	16	12
Märklin 5* hoog vermogen motor		3	40	20	38
Märklin Maxon motor		4	56	6-8	4-6
HAG motoren		4	56	10	10
Trix met Maxon motor	Verwijder ontstoring spoeltjes van de printplaat.	4	56	6-8	4-6
Piko		6	40	10-14	30
Gutzold locs	Stel de motorfrequentie in op 15 kHz	4	50	20	30
Faullhaber motoren	CV55 hangt af het vliegwielmassa (soms dient CV55 op 30 worden ingesteld.	6	40	6-10	8-10
LGB Locs	Voor Lokpilot XL V3.0	6	56	8	30
Rivarossi	Locs van de oude productie (dus van voor de overname door Hornby)	8	30	15	40
Trix, Fleischmann, Roco, Spoor N.	Instelling CV55 afhankelijk van het vliegwielmassa.	6-10	50	20-25	25-30
	Tabel is met gemiddelde waardes voor de meest voorkomende motoren.				