

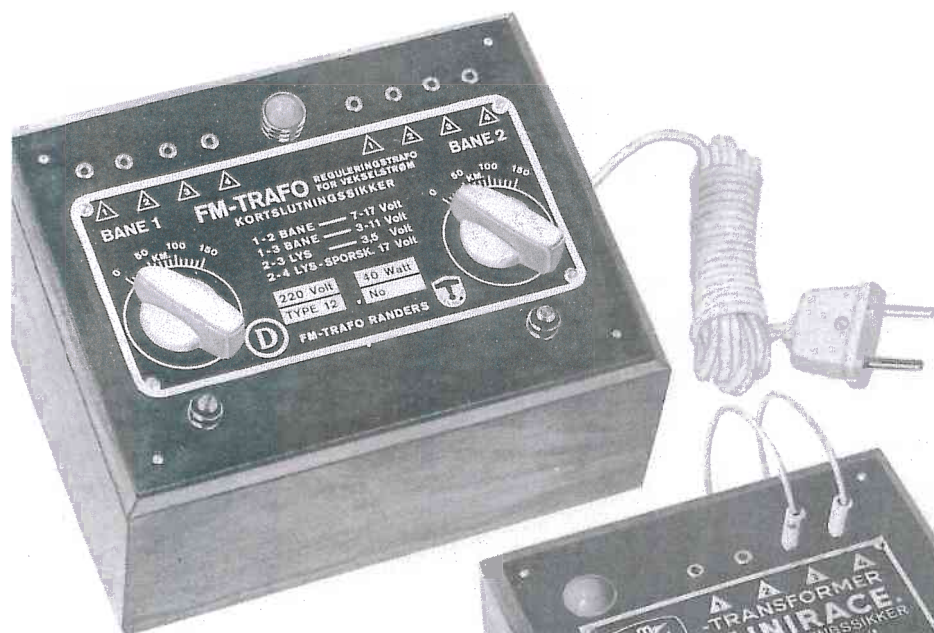


DANSK MODELFLYVE INDUSTRI



hobbykatalog 1963-64

Disse transformatorer af fabrikatet FM-TRAFØ er af enestående høj kvalitet, hvorfor vi kan yde 2 års garanti på alle, der ikke har været ukorrekt behandlet eller har været adskilt.



Type 12



Type 16

#### Type 12 «TOLVEREN»

Vekselstrømstrafø med 2 reguleringsemråder til bl. a. system Märklin. Med denne type er det muligt at regulere flere tog ad gangen på samme bane, eller f. eks. på 2 baner uafhængigt af hinanden. De er også i stand til både at køre med modelbane og f. eks. MINIRACE på én gang. Til dette skal De blot tilslutte vor type B på den ene halvdel af traføen, hvorved De opnår jævnstrøm, men stadig vekselstrøm på den anden halvdel. Kr. 100,00

#### Type 16 MINI RACE

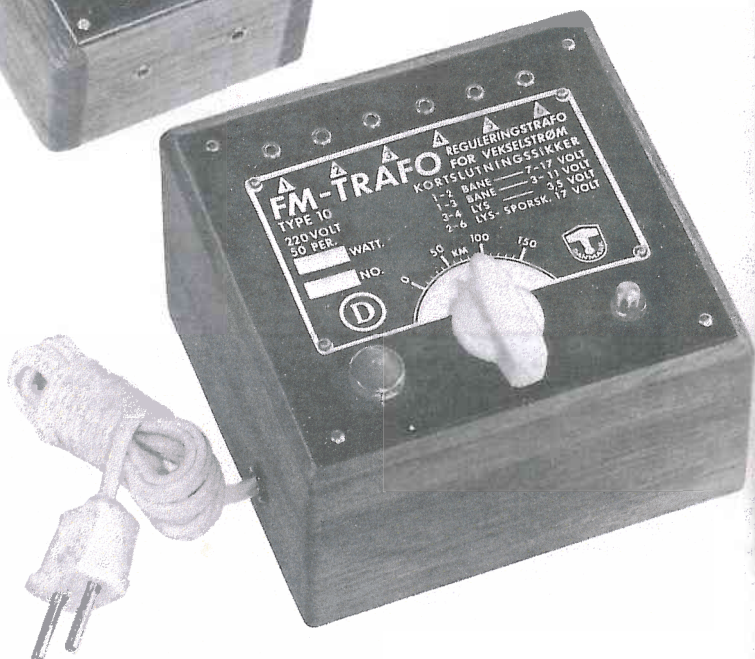
Specielt fremstillet til MINI Race-baner og kan anvendes til alle »handelen» værende systemer. Den tilsluttes lysnet-vekselstrøm og kan omstilles til at afgive både jævnstrøm og vekselstrøm med 2-5-8-10-13 og 15 volt og kan derfor også anvendes til mange andre formål. Kr. 74,00



# transformatorer



TYPE 8



TYPE 10

**TYPE 8**

Ensretter 2.5 amp.  
 indbygget i naturrøskasse med omskifter  
 og tilslutning til transformator. Kr. 28,50

**TYPE 7**

Løs ensretter 2.5 amp.  
 Beregnet til indbygning kr. 15,50

**TYPE 10**

Vekselstrømtransformator til bl. a. system  
 Märklin med enkelt regulering.

Denne type findes både som 80 watt og 50  
 watt. Transformeren er indbygget i en smuk  
 naturrøskasse, med skraliggende betje-  
 ningstavle.

Transformeren har følgende tilslutninger:

1-2 Bane	7-17 volt
1-3 Rangering	3-11 volt
4-5 Lys	3,5 volt
2-6 Lys og sporakift	17 volt

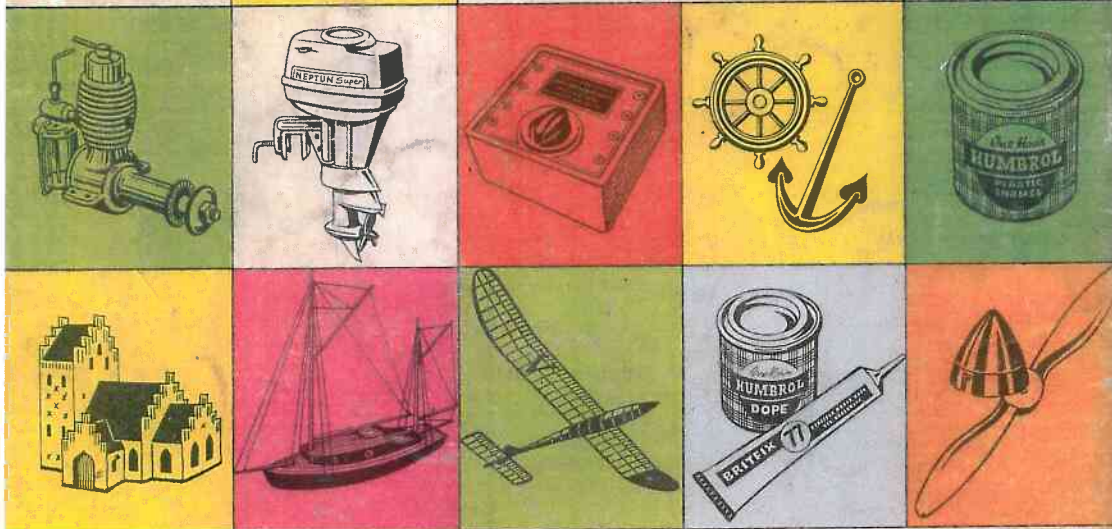
kr. 76,00



Samtlige priser er inklusive omsætningsafgift.  
Dette katalog annullerer alle tidligere kataloger og prislister.

## DANSK MODELFLYVE INDUSTRI

Odense - Telefon (09) 11 04 00



ODENSE HOBBY FORRETNING

VESTERBRO 42 - ODENSE

☎ 12 21 04 - Gira 88161

FORHANDLER: FLY - MODELJERNBANER - MODELSKIBE

BROD. SCHUR - HAGEN & RIEVERTSEN  
HORSBØ