

ZÜNDAPP

bricht mit 50 ccm-Motor

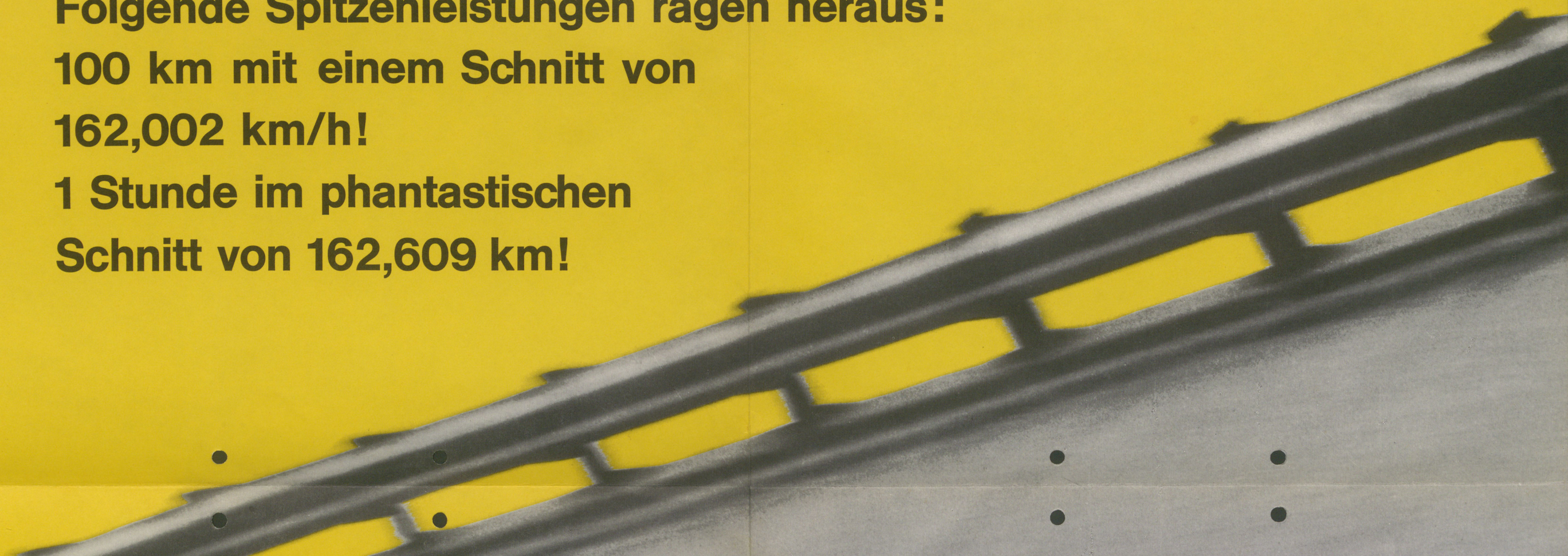
14 Weltrekorde

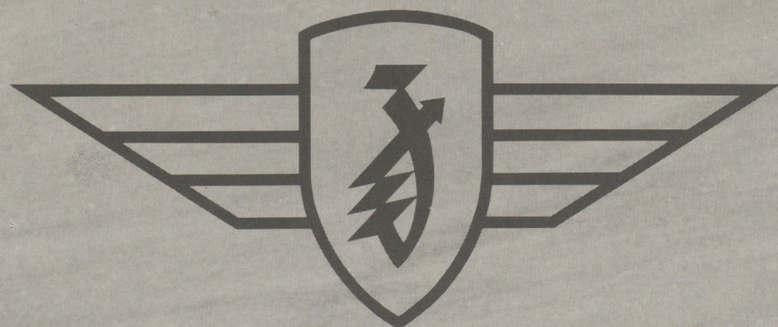
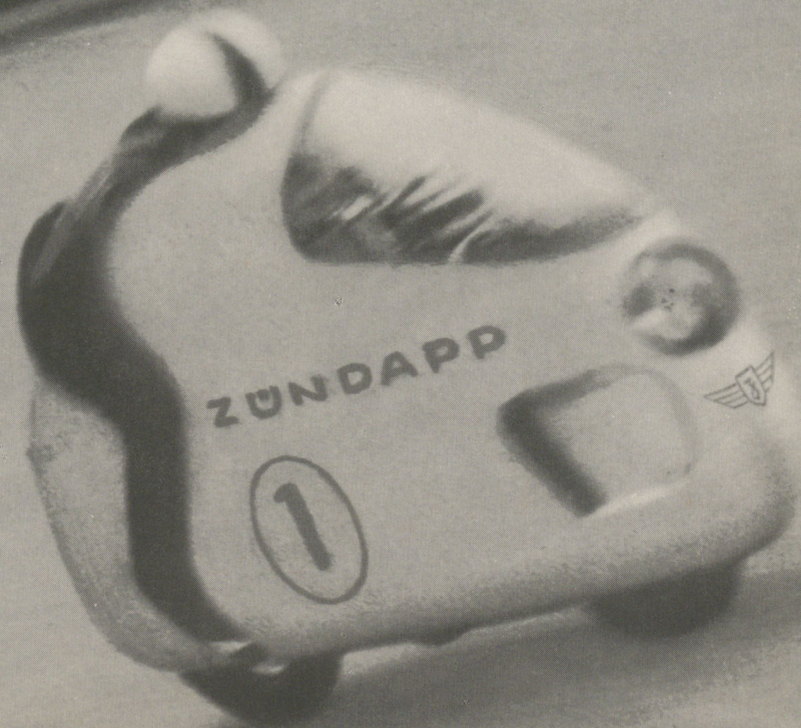
In 3 Tagen - am 13., 14. und 15. Mai 1965 - holt sich
ZÜNDAPP in Monza 14 neue Weltrekorde.

Folgende Spitzenleistungen ragen heraus:

100 km mit einem Schnitt von
162,002 km/h!

1 Stunde im phantastischen
Schnitt von 162,609 km!





Das sind die neuen Weltrekorde:

10 km:	153,452 km/h	(bisher 151,00 km/h)
	Volker Kramer	Kl. 50 und 75 ccm
100 km:	162,002 km/h	(bisher 158,67 km/h)
	Volker Kramer	Kl. 50 und 75 ccm
1000 km:	146,639 km/h	(bisher 117,02 km/h)
	Team	Kl. 50 und 75 ccm
1 Std.:	162,609 km/h	(bisher 159,11 km/h)
	Volker Kramer	Kl. 50 und 75 ccm
6 Std.:	147,798 km/h	(bisher 139,49 km/h)
	Team	Kl. 50 und 75 ccm
12 Std.:	137,039 km/h	(bisher 113,46 km/h, 114,00, 133,00 km/h)
	Team	Kl. 50, 75, 100, 125 ccm
Team:	A. Brandl, P. Eser, V. Kramer, A. Lehner, H. Rosenbusch, G. Sengfelder	

(vorbehaltlich der Anerkennung durch die FIM)

ZÜNDAPP schnell und zuverlässig!