

**Kombinat**  
**VEB Fahrzeugelektrik Ruhla**  
**Zentraler Service**  
**59 Eisenach**  
 Gabelsberger Straße 3



**INFORMATION NR. 08/3/74**

Betr.: **Elektronische Intervallschalter**  
**Ergänzung zur Information Nr. 16/10/73**

Eine einwandfreie Funktion der elektronischen Intervallschalter im Fahrzeug erfordert, daß der jeweilige Intervallschalter zum geeigneten Wischermotor geschaltet wird.

Die Intervallschalter sind wie folgt verwendbar:

8681.7 (ohne Waschkontakt 53 c)	für Wischermotore mit permanenter Felderregung (Dauermagneten)
8682.7 (mit Waschkontakt 53 c)	
8682.9 (mit Waschkontakt 53 c)	für Wischermotore mit elektromagnetischer Felderregung.
8682.9/1 (mit Waschkontakt 53 c)	
8682.8 (mit Waschkontakt 53 c)	

Diese Bedingungen sind besonders bei der Nachrüstung zu beachten, da es bei Nichtbeachtung zu Zerstörungen der Intervallschalter kommen kann.

In der Information Nr. 16/10/73 ist für den Wisch-Wasch-Intervallschalter 8682.9/1 der Text unter „verwendbar für Wischermotor“ zu streichen, dafür ist einzusetzen:

Barkas B 1000 (mit Wischermotor 8742.20)

PKW Wolga M 21 (alt)

Saporoshez 968

Moskwitsch 408, 408 IE, 412

Skoda MB 1000

Die Intervallschalter 8682.9 und 8682.9/1 unterscheiden sich nur durch die unterschiedliche Gestaltung des Bedienungselementes, und zwar besitzt

der Intervallschalter 8682.9 einen Schaltknebel und

der Intervallschalter 8682.9/1 einen runden Schaltknopf

**Deußing**  
 Ltr. d. Zentr. Service