

Prüfzyklus Dewert- / Hiwin- / Timotion- / Linak-Antriebssysteme:

Wir empfehlen eine jährliche Inspektion und Funktionsprüfung. Unter nachweislicher Einhaltung der 2-%-Fehlerquote kann der Prüfzyklus der Inspektion- und Funktionsprüfung auf maximal zwei Jahre verlängert werden.

	Baujahr	Schaltnetzteil / Netzleitung
Arminia II, Arminia III		Netzleitung
Dali, Dali II, Dali-Low Entry		Netzleitung
Economic II, Economic III		Netzleitung
Fortuna, Fortuna II		Netzleitung
Gigant, Gigant II		Netzleitung
Inovia		Netzleitung
Lippe III		Netzleitung
Regia	bis KW 32/2019	Dewert Trafo
Westfalia III		Netzleitung
Allura, Allura 100, Allura Mighty	bis KW 10/2011	TC 18, SMC 18
Arminia II 24 Volt, Arminia III 24 Volt	bis KW 29/2010	TC 6, SMC 6
Dali 24 Volt, Dali II 24 Volt	bis KW 29/2010	TC 6, SMC 6
Fortuna II 24 Volt	bis KW 29/2010	TC 6, SMC 6
Lippe IV	bis KW 29/2010	TC 6, SMC 6
Westfalia-Klassik	bis KW 29/2010	SMC 6

Burmeier GmbH & Co. KG

Pivitsheider Strasse 270

32791 Lage

Phone +49 (0) 5232 9841 - 0

Fax +49 (0) 5232 9841 - 41

info@burmeier.com

burmeier.com

Prüfzyklus Linak-24-Volt-Antriebssysteme

Wir empfehlen eine jährliche Inspektion und Funktionsprüfung. Wenn diese Prüfung bestanden wurde, genügt eine elektrische Messung alle **zehn** Jahre.

Unter nachweislicher Einhaltung der 2%-Fehlerquote (siehe auch DGUV 3: § 5, Tabelle 1B) kann der Prüfzyklus der Inspektion und Funktionsprüfung auf maximal zwei Jahre verlängert werden.

	Baujahr	Schaltnetzteil / Netzleitung
Arminia III 24 Volt	ab KW 30/2010	SMPS 4
Allura II, Allura II 100, Allura II 120	ab KW 10/2011	SMPS 19, SMPS 20
Dali II 24 Volt, Dali-Low Entry 24 Volt, Dali-Wash, Dali Standard, Dali wash, Dali low-entry	ab KW 30/2010	SMPS 4, SMPS 12
Inovia II	ab KW 10/2011	SMPS 19, SMPS 20
Lippe IV, Lippe IV waschbar	ab KW 30/2010	SMPS 4, SMPS 12
Lippe 120/140	ab KW 10/2011	SMPS 19, SMPS 20
Regia	ab KW 33/2019	SMPS 20
Westfalia IV	ab KW 30/2010	SMPS 4, SMPS 12
Westfalia-Care, Westfalia-Care II	ab KW 10/2011	SMPS 19, SMPS 20
Westfalia-Klassik	ab KW 30/2010	SMPS 4, SMPS 12

Schaltnetzteile

Das Wartungsintervall der elektrischen Messung ist abhängig vom am Bett eingesetzten Schaltnetzteil.

Schaltnetzteil	Antriebssystem	Eingesetzt ab	10 Jahre Wartungsintervall
TC 6	analog	KW 02/2005	nein
TC 18	analog	KW 14/2007	nein
SMC 6	analog	KW19/2007	nein
SMC 18	analog	KW45/2009	nein
SMPS 4	analog	KW 30/2010	ja
SMPS 18	analog	KW 12/2011	ja
SMPS 19	digital	KW 10/2011	ja
SMPS 12	analog	KW 44/2018	ja
SMPS 20	digital	KW 26/2018	ja

Burmeier GmbH & Co. KG

Pivitsheider Strasse 270

32791 Lage

Phone +49 (0) 5232 9841 - 0

Fax +49 (0) 5232 9841 - 41

info@burmeier.com

burmeier.com