

... von Profis  
für Profis!

## Ausschnitt 5 von 12 aus Gesamt-Katalog

gültig ab Februar 2016

- Gurtwickler / Zeitschaltuhren / Rollladensteuerungen
- Markisen- und Jalousiesteuerungen  
für Rollläden und Sonnenschutz



### Rademacher RolloTron Gurtwickler

2

RolloTron Gurtwickler für die Unterputz-Montage .....	2
RolloTron Schwenkwickler für die Aufputz-Montage .....	2



### Steuerungen für Rollläden und Markisen

3-9

DUOMATIC 50 eco und DUOMATIC 50 plus Zeitschaltuhren .....	3
ROJAL M und ROJAL S Zeitschaltuhren .....	4
TIME CONTROL und QUATTRO Zeitschaltuhren .....	5
ROLLTEC und ROLLMAT Zeitschaltuhren .....	6
REWISO (SOLEXA) Markisen- und Jalousiesteuerungen .....	7
WISO Serie Markisen- und Jalousiesteuerungen .....	8
Zubehör für WISO Markisen- und Jalousiesteuerungen .....	9

# Schaltgeräte & mehr ... von Profis ... für Profis!

■  
Sehr geehrter Interessent, sehr geehrter Geschäftspartner,

wir freuen uns über Ihr Interesse an unserem Produktsortiment.

WTS ist bereits seit 15 Jahren kompetenter, innovativer und zuverlässiger Partner der R+S- sowie Tor-Branche und beliefert alleine in Deutschland über 2.500 Fachbetriebe, Händler und Hersteller.

Unser umfangreiches Artikelsortiment umfasst mehr als 500 Artikel und Varianten, speziell entwickelt und zugeschnitten auf Ihre Anforderungen und Bedürfnisse im Rollladen-, Markisen-, Jalousie- und Torbau.

Das Angebot reicht von mechanischen Schaltgeräten, wie Jalousie- und Schlüsselschalter über Rollladen- und Funkfernsteuerungen sowie einem breiten Programm an Schaltgeräten und Schutzeinrichtungen für elektrisch betriebene Tore bis hin zur Antriebstechnik für Rollläden, Sonnenschutz und Tore.

Eine große Auswahl an Elektro-Installationsmaterial, wie Aderendhülsen, Lüsterklemmen, Verbindungsklemmen, Schukostecker, Leergehäuse, Aufputzkästen, flexibles Kabel, Kabelkanäle sowie Leitungspeitschen und Leitungsverlängerungen runden das Angebot ab.

■  
Profi-Produkte zum günstigen Preis!

Wir bieten unseren Fachpartnern eine rundum günstige und stabile Preisbasis für unser komplettes Programm sowie eine schnelle und zuverlässige Belieferung und eine stets kompetente Produkt-Beratung.

Haben Sie Fragen oder benötigen Sie noch weitere Informationen zu unserem Programm?

Sprechen Sie mit uns - Wir sind für Sie da!

Unsere Geschäftszeiten: Montag - Donnerstag 8:00 - 16:30 Uhr, Freitag 8:00 - 14:00 Uhr

*Ihr WTS Team*

## ■ Das WTS - Leistungspaket

- ✓ Profi-Produkte zum günstigen Preis
- ✓ Sicherheit und Zuverlässigkeit sowie eine kompetente Beratung
- ✓ Auslieferung per Paketdienst i. d. R. innerhalb von nur 24 Stunden
- ✓ Mindestbestellwert von nur 50,- EUR Netto-Warenwert
- ✓ bereits ab 250,- EUR Netto-Warenwert erfolgt die Lieferung frei Haus

## **Teilausschnitt 5 von 12 aus unserem Gesamt-Katalog**

**gültig ab Februar 2016  
>>> ohne Preisangaben <<<**

Sehr geehrter Interessent,

**unsere Produkte erhalten Sie ausschließlich über Fachbetriebe  
für Rollläden, Sonnenschutz, Tore und Elektroinstallation.**

Hierdurch sind Ihnen kompetente Beratung, individuelle Lösungen,  
fachgerechte Montage sowie ein umfassender Service garantiert.

Wir helfen Ihnen gerne bei der Suche eines Fachbetriebes in Ihrer  
Nähe. Schreiben Sie uns einfach eine E-Mail mit Angabe Ihrer PLZ  
über unser Kontaktformular, danach erhalten Sie von uns die Adresse.

**Sie sind ein Fachbetrieb  
und interessieren sich für unser Produktsortiment ?**

Gerne senden wir Ihnen unseren aktuellen Gesamt-Katalog  
mit Netto-Einkaufspreisen für den Fachhandel.

Dieser Katalog ist nur für den Gebrauch des Empfängers bestimmt.

Der Nachdruck des Kataloges, auch auszugsweise, der Abdruck oder die Nachahmung der  
Abbildungen sowie die Nachahmung der Gestaltung ist nur mit unserer Genehmigung gestattet.

Die Abbildungen, technischen Darstellungen, Zeichnungen und Maßangaben in diesem Katalog  
sind unverbindlich und Farbabweichungen möglich. Konstruktionsänderungen sind vorbehalten.

Für Druckfehler und Irrtümer, die bei der Herstellung des Kataloges unterlaufen sind,  
ist jegliche Haftung ausgeschlossen.

Alle Lieferungen erfolgen auf Basis der WTS Verkaufs- und Lieferbedingungen.

WTS Schaltgeräte GmbH, 2016



- 1** Gurtwickler zur UP-Montage  
RolloTron Basis 1100-UW
- große Bedientasten für eine leichte Bedienung
  - Memoryfunktion (einfache Zeitfunktion) wiederholt programmierte Öffnungs- und Schließzeiten im 24-Stunden-Rhythmus
  - je eine Schaltzeit für Auf und Ab
  - einfache Sommer- / Winterzeitumstellung
  - Hinderniserkennung, Überlastsicherung
  - Reset-Funktion
  - Einstell- / Programmier Tasten sind frontseitig, dezent hinter einer Abdeckplatte platziert
  - für alle gängigen Gurtkästen ab 36 mm Breite
  - Gurtbandbreite: 23 mm Standard
  - Nenndrehmoment: 10 Nm, Zugleistung: max. 45 kg
  - PVC-Rollladen: max. 6 m<sup>2</sup>, Alu/Holz: max. 3 m<sup>2</sup>
  - Stand-by: < 0,5 W, Farbe: ultra-weiss



- 2** Schwenkwickler zur AP-Montage  
RolloTron Standard 1510-UW  
RolloTron Standard 1550-UW (Minigurt)
- Ausstattung und Funktionen identisch mit RolloTron Basis 1100-UW (Bild 1) bis auf folgenden Merkmale / Daten:
  - Gurtbandbreite: 23 mm Standard oder 15 mm Minigurt
  - Nenndrehmoment: 8 Nm
  - Zugleistung: max. 30 kg
  - PVC-Rollladen: max. 5 m<sup>2</sup>
  - Alu/Holz-Rollladen: max. 2,5 m<sup>2</sup>



- 3** Gurtwickler zur UP-Montage  
RolloTron Comfort 1700-UW  
RolloTron Comfort 1740-UW (Minigurt)
- ruhiger, komfortabler Lauf durch integrierte Soft-Start und Soft-Stop Funktion
  - umfangreiche Automatik-Funktionen: Tages-, Wochen-, Wochenend-, Astro-Programm und Zufallsfunktion
  - Lüftungs- und Sonnenposition frei wählbar
  - Sonnen-/Dämmerungssteuerung mit S/D-Sensor möglich
  - einfache Sommer- / Winterzeitumstellung (abschaltbar)
  - Hinderniserkennung und Überlastsicherung
  - Tastensperre, Reset-Funktion, Datenspeicherung
  - für alle gängigen Gurtkästen ab 36 mm Breite
  - Gurtbandbreite: 23 mm Standard oder 15 mm Minigurt
  - Nenndrehmoment: 10 Nm, Zugleistung: max. 45 kg
  - PVC-Rollladen: max. 6 m<sup>2</sup>, Alu/Holz: max. 3 m<sup>2</sup>
  - Stand-by: < 0,35 W, Farbe: ultra-weiss



- 4** Schwenkwickler zur AP-Montage  
RolloTron Comfort 1500-UW  
RolloTron Comfort 1540-UW (Minigurt)
- große Bedientasten für eine leichte Bedienung
  - vier Schaltzeiten programmierbar: jeweils eine Auf und Ab Schaltzeit gültig für Mo bis Fr und jeweils eine Schaltzeit gültig für Sa + So
  - jede Schaltzeit lässt sich einzeln deaktivieren
  - Sonnen-/Dämmerungssteuerung über S/D-Sensor
  - einfache Sommer- / Winterzeitumstellung
  - Hinderniserkennung und Überlastsicherung
  - Reset-Funktion, dauerhafte Datenspeicherung
  - Einstell- / Programmier Tasten sind frontseitig, dezent hinter einer Abdeckplatte platziert
  - Gurtbandbreite: 23 mm oder 15 mm Minigurt
  - Drehmoment: 8 Nm, Zugleistung: max. 30 kg
  - PVC-Rollladen: max. 5 m<sup>2</sup>, Alu/Holz: max. 2,5 m<sup>2</sup>
  - Stand-by: < 0,35 W, Farbe: ultra-weiss


**📄 Weitere RolloTron Modelle auf Anfrage lieferbar !**

Rademacher RolloTron **elektronische Gurtwickler zur UP und AP-Montage :**

Bild	Bestell-Nr.	Typ	Bezeichnung	Gurtband	Zugkraft			
1	R-1100-UW	UP	RolloTron Basis 1100-UW (18234519)	23 mm	max. 45 kg			
2	R-1510-UW	AP	RolloTron Standard 1510-UW (14233019)	23 mm	max. 30 kg			
	R-1550-UW	AP	RolloTron Standard <b>Minigurt</b> 1550-UW (14153019)	15 mm	max. 30 kg			
3	R-1700-UW	UP	RolloTron Comfort 1700-UW (16234519)	23 mm	max. 45 kg			
	R-1740-UW	UP	RolloTron Comfort <b>Minigurt</b> 1740-UW (16154519)	15 mm	max. 45 kg			
4	R-1500-UW	AP	RolloTron Comfort 1500-UW (16233019)	23 mm	max. 30 kg			
	R-1540-UW	AP	RolloTron Comfort <b>Minigurt</b> 1540-UW (16153019)	15 mm	max. 30 kg			

RolloTron Zubehör **Hinweis!** UP-Einbaugeräte bereits inkl. 1,5 m Anschlusskabel, AP-Schwenkwickler inkl. 2 m Kabel

Sonnen-/Dämmerungs-Sensoren (S/D) für RolloTron Geräte		
	Best.-Nr.:	Länge
	R-3711-0,75M	0,75 m
	R-3711-1,5M	1,5 m
	R-3711-3M	3,0 m
	R-3711-5M	5,0 m

längere Anschlusskabel für RolloTron UP-Einbaugeräte		
	Best.-Nr.:	Länge
	R-3882-3M	3,0 m
	R-3885-5M	5,0 m

längere Anschlusskabel für RolloTron AP-Schwenkwickler		
	Best.-Nr.:	Länge
	R-3893-3M	3,0 m
	R-3895-5M	5,0 m

**📄 RolloTron Broschüre auf Anfrage erhältlich !  
Ebenso Maßzeichnungen zu den Geräten !**



# → Zeitschaltuhren

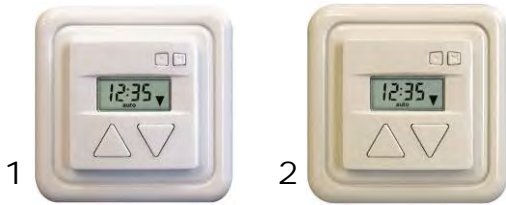
## DUOMATIC 50 *eco* und DUOMATIC 50 *plus*

**NEU** jetzt mit automatischer Sommer- / Winterzeitumstellung !



### Die DUOMATIC 50 *eco* und *plus* sind rahmenfähig nach DIN 49075

Mit einem entsprechenden DIN-Zwischenrahmen (siehe Seite 4 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12) passen die Steuerungen in nahezu alle handelsüblichen Schalterprogramme (z.B. BERKER, BUSCH-JAEGER, GIRA, JUNG, KOPP und MERTEN)



- leicht einstellbare Zeiten für das tägliche Öffnen + Schließen
- eine AUF- und eine AB-Zeit pro Tag programmierbar
- Tipp-Betrieb zur Schrägstellung von Jalousielamellen
- Zufalls-Automatik (bei längerer Abwesenheit / Urlaub)
- automatische Umstellung Sommer- / Winterzeit
- Gangreserve  $\geq 24$  h
- Standby-Verbrauch  $\leq 0,5$  Watt
- feste Anschlussklemme (nicht abziehbar)

### Zeitschaltuhr DUOMATIC 50 *eco* (einfache Einstellung und Bedienung - universell - preiswert) :

Bild	Bestell-Nr.	Farben	Typ	Bezeichnung
1	7082/50RZ-UW	ultra-weiss	UP	DUOMATIC 50 <i>eco</i> mit Rahmen in Kombi-Optik „Regina“
2	7082/50RZ-W	creme-weiss	UP	DUOMATIC 50 <i>eco</i> mit Rahmen in Kombi-Optik „Regina“



Funktionen wie DUOMATIC 50 *eco* jedoch **zusätzlich** :

- mit abziehbarer Anschlussklemme
- mit abschaltbarem Tipp-Betrieb

### Zeitschaltuhr DUOMATIC 50 *plus* (einfache Einstellung und Bedienung - universell - preiswert) :

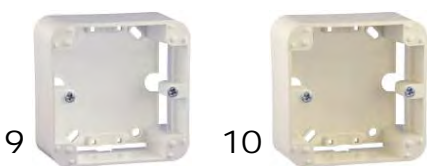
Bild	Bestell-Nr.	Farben	Typ	Bezeichnung
3	7082/50BZ-UW	ultra-weiss	UP	DUOMATIC 50 <i>plus</i> mit Rahmen + Zwischenrahmen „Regina“
4	7082/50BZ-W	creme-weiss	UP	DUOMATIC 50 <i>plus</i> mit Rahmen + Zwischenrahmen „Regina“
5	7082/50BZ-SGR	schiefergrau	UP	DUOMATIC 50 <i>plus</i> mit Rahmen in Kombi-Optik „Regina“
6	7082/50BZ-SCH	schwarz	UP	DUOMATIC 50 <i>plus</i> mit Rahmen in Kombi-Optik „Regina“



Individuelle Designkombinationen durch edle Rahmen in den Farben hochglanz- und mattglanz-silber !

### Abdeckrahmen (galvanisiert) für Zeitschaltuhren DUOMATIC 50 :

Bild	Bestell-Nr.	Farben	Typ	Bezeichnung
7	7071K-GHS	hochglanz-silber	UP	Abdeckrahmen (galvanisiert) 1-fach in Kombi-Optik „Regina“
8	7071K-GMS	mattglanz-silber	UP	Abdeckrahmen (galvanisiert) 1-fach in Kombi-Optik „Regina“



**i** Mehrfach-Abdeckrahmen Serie „Regina“ (ultra-weiss und creme-weiss) siehe Seite 7 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12 !

Hinweis: Falls Sie die DUOMATIC 50 *eco* in einen Mehrfach-Abdeckrahmen aus der Serie „Regina“ montieren möchten, benötigen Sie zusätzlich den „Regina“ DIN-Zwischenrahmen! Best.-Nr.: 7030R-UW (ultra-weiss) oder 7030R-W (creme-weiss) siehe Bild 15 auf Seite 7 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12 !

### Aufputzrahmen für Zeitschaltuhren DUOMATIC 50 :

Bild	Bestell-Nr.	Farben	Typ	Bezeichnung
9	71-UW	ultra-weiss	AP	Aufputzrahmen 1-fach für DUOMATIC 50 <i>eco</i> und <i>plus</i> in ultra-weiss
10	71-W	creme-weiss	AP	Aufputzrahmen 1-fach für DUOMATIC 50 <i>eco</i> und <i>plus</i> in creme-weiss

# → Zeitschaltuhren

## ROJAL M und ROJAL S



### Die ROJAL M und ROJAL S sind rahmenfähig nach DIN 49075

Mit einem entsprechenden DIN-Zwischenrahmen (siehe Seite 4 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12) passen die Steuerungen in nahezu alle handelsüblichen Schalterprogramme (z.B. BERKER, BUSCH-JAEGER, GIRA, JUNG, KOPP und MERTEN)



Das separate Einbaugehäuse mit Anschlussklemmen ermöglicht eine komfortable Installation. Die ROJAL - Zeitschaltuhren werden einfach in das verdrahtete Einbaugehäuse gesteckt!

#### Zeitschaltuhr ROJAL M :

- großes Display mit übersichtlicher Anzeige aller wichtigen Infos
- große und einfach zu bedienende Softtouch-Tasten
- sehr leichte Programmierung dank der Möglichkeit der Schnell-einstellung der Schaltzeiten durch Memoryfunktion (nur ROJAL M)
- Tagesprogramm (eine AUF- und eine AB-Fahrzeit programmierbar)
- permanente Anzeige der programmierten Schaltzeiten im Display
- automatische Sommer- / Winterzeitumstellung (deaktivierbar)
- 3 Betriebsarten: Manuel - Automatikbetrieb - Urlaub/Zufallsgenerator
- Tippbetrieb (Schrägstellung von Jalousielamellen)
- Gangreserve bei Stromausfall  $\geq 72$  Stunden



Die ROJAL S verfügt über die Anschlussmöglichkeit eines Sonnen-/Dämmerungssensors

#### ROJAL S : Funktionen wie ROJAL M, jedoch zusätzlich :

- großes Display mit farbiger Hintergrundbeleuchtung (7 Farbschemen)
- Klartextmenü für eine leichte Programmierung und Einstellung
- Tages- und Wochenprogramm mit Anzeige der nächsten Schaltzeit
- einstellbare Komfort-Position (Zwischenposition / Teilabsenkung), die bei Bedarf durch Betätigung der Taste „Komfort“ ausgeführt wird
- Tippbetrieb (abschaltbar) und einstellbare Motorlaufzeit (0-180 sec.)
- automatische Wendefunktion für Jalousielamellen (0-5 sec. einstellbar)
- permanente Anzeige der aktuellen Helligkeit und der eingestellten Grenzwerte für Sonne und Dämmerung im Display mit einer Skala (Anzeige der Skala im Display nur bei angeschlossenem Sensor!)
- Sonnen- bzw. Dämmerungsfunktion separat ein- bzw. abschaltbar

**i** ca. ab Herbst 2016 wird es ein weiteres ROJAL-Modell geben! Die neue ROJAL SAT mit Astro-Funktion und S/D-Sensoranschluss!

ROJAL M (Tagesprogramm, Zufallsgenerator, Schnellprogrammierung / Memoryfunktion, u.v.m.)

ROJAL S (Tag, Woche, Zufall, Sonne, Dämmerung, Komfortposition, farbig beleuchtetes Display, u.v.m.)

Bild	Bestell-Nr.	Farben *	Typ	Bezeichnung
1	6083/50-	W UW	UP	ROJAL M mit Standard-Rahmen
2	6085/50-	W UW	UP	ROJAL S mit Standard-Rahmen
3	SO-1,5M			Sonnen-/Dämmerungssensor für ROJAL S, Kabellänge 1,5 m
	SO-3M			Sonnen-/Dämmerungssensor für ROJAL S, Kabellänge 3 m
	SO-5M			Sonnen-/Dämmerungssensor für ROJAL S, Kabellänge 5 m
	SO-10M			Sonnen-/Dämmerungssensor für ROJAL S, Kabellänge 10 m



#### Aufputz-Rahmen 1-fach

geeignet zur Aufputz-Montage der Zeitschaltuhren ROJAL M und ROJAL S

#### Die ROJAL-Uhren sind Anschlusskompatibel mit mehreren älteren Uhren-Modellen



Bestell-Nr.:	Farben
61-UW	ultra-weiss
61-W	creme-weiss

**i** Mehrfach-Abdeckrahmen für die ROJAL-Uhren auf Anfrage lieferbar!

Die ROJAL-Zeitschaltuhren sind mit ihrem hohen Komfort und dem modernen Design nicht nur für Neuinstallationen attraktiv. Sie sind ebenso der ideale Ersatz für mehrere ältere DUOMATIC-Modelle oder dem Memory-Schalter, da die ROJAL-Uhren über eine kompatible steckbare Konstruktion und Klemmenbelegung verfügen. Der Tausch ist sehr schnell und ohne erneute Verdrahtung möglich. Einfach die alte Uhr aus dem vorhandenen und verdrahteten Einbaugehäuse rausziehen und die neue ROJAL M oder S einstecken!

**\*Farb-Code :** W = creme-weiss (RAL 1013) UW = ultra-weiss (RAL 9010)

**Ergänzen Sie bitte bei Ihrer Bestellung die Bestell-Nr. mit dem lieferbaren Farbcode Ihrer Wahl !**



**Die Zeitschaltuhren von Vestamatic sind durch Ihr 50-er Maß rahmenfähig nach DIN 49075**

Mit einem entsprechenden DIN-Zwischenrahmen (siehe Seite 4 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12) passen die Steuerungen in nahezu alle handelsüblichen Schalterprogramme (z.B. BERKER, BUSCH-JAEGER, GIRA, JUNG, KOPP und MERTEN)



inklusive Standard-Rahmen  
signalweiss (ähnlich RAL 9016)



passende DIN-Zwischenrahmen  
für andere Schalterprogramme  
finden Sie auf der Seite 4 im  
Katalog-Abschnitt 2 von 12

- Tages- und Wochenprogramm sowie Zufallsgenerator
- Astro-Funktion und Astro-Korrekturzeit einstellbar
- Datum / Uhrzeit / Fahrzeiten bereits vorprogrammiert
- automatische Sommer- / Winterzeitumstellung
- Motorlaufzeit (Teilabsenkung) und Tippfunktion einstellbar
- Gangreserve bis zu 2 Jahre durch Knopfzelle CR 2032
- steckbares Display (getrennt von dem Uhren-Netzteil)
- potentialfreier Ausgang möglich (bei entfernter Drahtbrücke)
- Anschlussmöglichkeit für einen Sonnensensor

TIME CONTROL Zeitschaltuhr „viel Komfort zum günstigen Preis“ :

Bild	Bestell-Nr.	Farbe	Typ	Bezeichnung
1	V-R1020	signalweiss	UP	TIME CONTROL mit Standard-Rahmen



mit Standard-Rahmen  
signalweiss  
(ähnlich RAL 9016)



DIN-Zwischenrahmen  
für andere Programme  
siehe Seite 4 im  
Katalog-Abschnitt  
2 von 12



3

mit silbernen Rahmen  
in Edelstahloptik

Funktionen wie Time Control, jedoch zusätzlich :

- Touch-Screen-Display mit blauer Hintergrundbeleuchtung
- Sperren des Displays über Taste möglich (Kindersecurity)
- bis zu 2 Auf- und Abfahrtzeiten pro Tag programmierbar
- 2 Motorlaufzeiten und 2 Belüftungswenden einstellbar
- Dämmerungsfunktion einstellbar (bei montiertem Sensor)
- Anschluss für einen Sonnen-/ Dämmerungssensor

QUATTRO Zeitschaltuhren „die Vollendung in Design und Funktionalität“ :

Bild	Bestell-Nr.	Farbe	Typ	Bezeichnung
2	V-R1030	signalweiss	UP	QUATTRO mit Standard-Rahmen
	V-R1032	signalweiss	UP	QUATTRO ZE jedoch zusätzlich mit Zentraleingang
3	V-R1031	schwarz/silber	UP	QUATTRO NERO mit Rahmen in Edelstahloptik



**Aufputz-Rahmen  
1-fach**  
für alle Vestamatic  
Zeitschaltuhren  
Farbe signalweiss  
(ähnlich RAL 9016)



**Sonnensensor**  
für die Vestamatic  
Zeitschaltuhren:  
Time Control  
Quattro  
Quattro ZE  
Quattro NERO  
Shutter Control  
Touch Control

Best.-Nr.:	Kabellänge
V-R2101	1 Meter
V-R2102	2 Meter
V-R2103	3 Meter
V-R2105	5 Meter

Best.-Nr.:	Farbe
V-Z0010	signalweiss





**Rolltec Pico Sun (Jove)**



**1**

**Rolltec Plus G/S**



**2**

**Rolltec Pro G/S**



**3**

Rolltec Pico Sun, Rolltec Plus G/S und Pro G/S :

- einfache Bedienung und Programmierung
- Tagesprogramm ( 1 Auf- + 1 Ab-Zeit programmierbar)
- Zufallsgenerator und Sommer- / Winterzeitumstellung
- Hand- + Automatikbetrieb per Tastendruck umstellbar
- Gangreserve: *Pico Sun, Pro G/S*: 6 Std.; *Plus G/S*: 2 Jahre
- Uhr steckbar (getrennt vom Netzanschluss-Tragrahmen)
- **Anschlussmöglichkeit für einen Sonnensensor**
- Einstellung der Empfindlichkeit über + - Potischaube

Zusatzfunktionen nur bei Rolltec Plus G/S + Pro G/S :

- Tages- und Wochenprogramm sowie Astro-Funktion
- Belüftungs- bzw. Wendefunktion einstellbar

Zusatzfunktionen nur bei Rolltec Pro G/S :

- Motorlaufzeit von 3 Sek. bis 120 Sek. einstellbar

alle Rolltec Zeitschaltuhren inklusive Rahmen JUNG CD 500 alpinweiss (ähnl. RAL 9010)

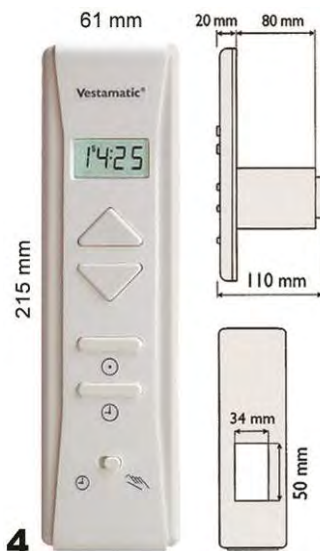
**i** Mehrfachrahmen JUNG CD 500 auf Anfrage lieferbar !

ROLLTEC PICO SUN (Tagesprogramm, Zufallsgenerator, Sonnenfunktion, 6 h Gangreserve)

ROLLTEC PLUS G/S (Tag, Woche, Zufall, Astro, Sonne, Wendefunktion, 2 J Gangreserve)

ROLLTEC PRO G/S (Tag, Woche, Zufall, Astro, Sonne, Wendefunktion, Motorlaufzeit, 6 h Gangreserve)

Bild	Bestell-Nr.	Farbe	Typ	Bezeichnung
1	V-R1040	alpinweiss	UP	ROLLTEC PICO SUN mit Rahmen „Jung CD 500“
2	V-R1050	alpinweiss	UP	ROLLTEC PLUS G/S mit Rahmen „Jung CD 500“
3	V-R1060	alpinweiss	UP	ROLLTEC PRO G/S mit Rahmen „Jung CD 500“



**Rollmat Plus G/S**

Der Rollmat Plus passt in jeden handelsüblichen Gurtwicklerkasten. Einfach den Rollmat Plus gegen den Gurtwickler austauschen und an den Rohrmotor anschließen.

Zwischenplatte für übergroße Gurtwicklerkästen lieferbar! (Best.-Nr. V-Z0510)

**Zeitschaltuhr für Gurtwicklerkästen**

- Tages- und Wochenprogramm sowie Zufallsgenerator
- Astro-Funktion mit Astro-Korrekturzeit
- Fahrzeiten bereits vorprogrammiert
- automatische Sommer- / Winterzeitumstellung
- Belüftungs- bzw. Wendefunktion einstellbar
- Gangreserve bis zu 2 Jahre bei Stromausfall
- mit Steckklemme (Uhr kann einfach vom Netz getrennt werden)
- **Anschlussmöglichkeit für einen Sonnensensor**
- einfache Einstellung der Ansprechempfindlichkeit über + - Potischaube

**ROLLMAT PLUS G/S Zeitschaltuhr für Gurtwicklerkästen :**

Tag, Woche, Zufall, Astro, Sonne, Wendefunktion, 2 Jahre Gangreserve

Bild	Bestell-Nr.	Farbe	Typ	Bezeichnung
4	V-R1070	alpinweiss	UP	ROLLMAT PLUS G/S



**Aufputz-Rahmen 1-fach**  
für alle Vestamatic Zeitschaltuhren  
Farbe signalweiss (ähnlich RAL 9016)



**Sonnensensor**  
für die Vestamatic Zeitschaltuhren:  
Rolltec Pico Sun,  
Rolltec Plus G/S,  
Rolltec Pro G/S,  
Rollmat Plus G/S

Best.-Nr.:	Kabellänge
V-R2201	1 Meter
V-R2202	2 Meter
V-R2203	3 Meter
V-R2205	5 Meter

Best.-Nr.:	Farbe
V-Z0010	signalweiss



# ➔ Funk - Beschattungssteuerung **NEU** für Markisen, Jalousien und Wintergartenbeschattungen



**RADEMACHER**  
Bewegt mehr.

**ReWiSo 2696 (baugleich mit SOLEXA!)**



Die Beschattungssteuerung ReWiSo fährt eine Markise oder Jalousie, abhängig von Helligkeit und Raumtemperatur, aus und wieder ein. Außenliegende Beschattungen werden automatisch vor Regen, Wind und Frost geschützt. Diese Alarmfunktionen sind einzeln am Bedienteil abschaltbar. Soll der Sonnenschutz durch die Automatik nicht ganz geschlossen werden, kann eine individuelle Beschattungsposition eingestellt werden. Bei Jalousien kann zusätzlich auch der Öffnungswinkel der Lamellen eingelernt werden (Reversierung). Der zu steuernde Antrieb wird direkt an der Wetterstation angeschlossen, was den Verkabelungsaufwand minimiert. Die Wetterstation und das batteriebetriebene mobile Bedienteil tauschen ihre Daten und Befehle per Funk aus. Innerhalb des Gebäudes wird weder eine Leitung zur Stromversorgung noch für Steuerungsdaten benötigt. In den Räumen muss also kein Kabel verlegt werden! Dadurch ist die Beschattungssteuerung ReWiSo auch ideal zur Nachrüstung geeignet.



- kompakte Beschattungssteuerung für eine Markise oder eine Jalousie (bzw. einen 230 V-Antrieb)
- sichere Kabelverbindung zwischen Wetterstation und Antrieb
- umfangreiche Automatikfunktionen für: Sonne, Wind und Regen sowie Innen- und Außen-Temperatursteuerung
- Ausfahr- / Einfahrverzögerung einstellbar
- individuelle Beschattungsposition einstellbar
- bei Jalousielamellen Reversierung einstellbar
- Motordrehrichtung und Fahrrichtung der Beschattung einstellbar
- mobiles batteriebetriebenes Funk-Bedienteil mit großem Display (Anzeige von Wetterdaten, Alarmmeldungen und Betriebsmodus), mit Tastenfeld und integriertem Innentempersensor
- alle Einstellungen erfolgen über das Funk-Bedienteil
- schnelle Inbetriebnahme dank einer Vielzahl von werkseitigen Voreinstellungen
- Parallelbetrieb, mehrerer Antriebe als Gruppe über ein Gruppensteuerrelais möglich



### Technische Daten Funk-Bedienteil:

Gehäuse: Kunststoff (z. T. lackiert); Farbe: weiss matt (ähnlich RAL 9016 signalweiss); Montage: Aufputz; Maße: ca. 103 × 98 × 28 mm (B×H×T)  
Betriebstemperatur: 0 °C bis + 50 °C; Umgebungsluftfeuchtigkeit max. 80% rF, (Btauung vermeiden!)  
Betriebsspannung: 2 x 1,5 V Batterien (AA/Mignon/LR6) oder 2 x 1,2 V (2 Akkus, AA/Mignon/LR6); Funkfrequenz: 868,2 MHz

### Technische Daten Wetterstation 230V:

Gehäuse: Kunststoff; Farbe: weiss, transluzent; Montage: Aufputz; Schutzart: IP 44; Maße: ca. 96 × 77 × 118 mm (B×H×T); Betriebstemperatur: -30 °C bis +60 °C  
Betriebsspannung: 230 V AC, 50 Hz; Eingang: (L1/N/PE); Leistungsaufnahme: Bereitschaft ca. 3,5 W / 230 V; Betrieb: ca. 4 W / 230 V  
Ausgang: 1 x 230 V-Antrieb (Auf/Ab/N/PE), belastbar bis max. 1000 W, abgesichert mit Feinsicherung T 6,3 A  
Heizung Regensensor: ca. 1,2 W; Messbereich Temperatursensor: -40 °C bis +80 °C, Auflösung 0,6 °C  
Messbereich Windsensor: 0 m/s bis 35 m/s; Auflösung 1 m/s (Windstärke: Einheit m/s = Meter pro Sekunde)  
Messbereich Helligkeitssensor: 0 kLux bis 150 kLux, Auflösung 1 kLux (Lichtstärke: Einheit kLux = Kilolux = 1000 Lux)

## ReWiSo 2696 Steuerung für Markisen, Jalousien und Wintergartenbeschattungen :

Bild	Bestell-Nr.	Farbe	Bezeichnung
1	E-S1010	weiss	ReWiSo 2696 Set: bestehend aus dem Funk-Bedienteil und der 230V Wetterstation mit Kombi-Halterung zur Wand- oder Mastmontage
2	E-Z0010	weiss	Gelenk-Ausleger groß, Alu, 3-teiliges Set inklusive Montagezubehör, für die individuelle Wand-, Mast- oder Balkenmontage der Wetterstation

# → Markisen- und Jalousiesteuerungen

**Vestamatic® WISO Control + WISO Time  
WISO Quattro**



## Die Steuerungen von Vestamatic sind durch Ihr 50-er Maß rahmenfähig nach DIN 49075

Mit einem entsprechenden DIN-Zwischenrahmen (siehe Seite 4 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12) passen die Steuerungen in nahezu alle handelsüblichen Schalterprogramme (z.B. BERKER, BUSCH-JAEGER, GIRA, JUNG, KOPP und MERTEN)



**WISO Control**  
Markisen- und  
Jalousiesteuerung

inklusive  
Standard-Rahmen  
signalweiss  
(ähnlich RAL 9016)

1

**i** DIN-Zwischenrahmen f. andere Schalterprogramme  
siehe Seite 4 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12



**Set**

Sonne  
+ Wind

- Sonnenschutz- und Windautomatik
- Statusanzeige sowie Sonnensensor- und Windmesser-Überwachung durch zweifarbige LED's
- sonnenabhängige Steuerung ein- und ausschaltbar
- einstellbare Funktionen für Sonne und Wind
- Umschalttaste für Handbetrieb und Automatikbetrieb
- steckbares Display (getrennt von dem Steuerungs-Netzteil)
- Anschlussmöglichkeit für bis zu 2 Sonnensensoren
- Anschlussmöglichkeit für einen Windmesser

### WISO Control Markisen- und Jalousiesteuerung :

Bild	Bestell-Nr.	Farbe	Typ	Bezeichnung
1	V-S1010	signalweiss	UP	WISO Control mit Standard-Rahmen
2	V-S1011	signalweiss	UP	Set: WISO Control mit WISO Kristall Messtation



**WISO Time**  
Markisen- und  
Jalousiesteuerung

inklusive  
Standard-Rahmen  
signalweiss  
(ähnlich RAL 9016)

3

**i** DIN-Zwischenrahmen f. andere Schalterprogramme  
siehe Seite 4 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12



**Set**

Sonne  
+ Wind

- Automatik für Sonnenschutz, Wind, Regen oder Temperatur
- mit Schaltuhrfunktion für zeitgesteuerte Fahrbefehle
- werkseitig vorprogrammiertes Datum und Uhrzeit
- Umschalttaste Hand / Auto, steckbares Display
- potentialfreier Ausgang möglich, Gangreserve bis zu 2 Jahre
- Statusanzeige + Sonne-/Wind-Überwachung über Display
- einstellbare Funktionen für Sonne, Wind, Motorlaufzeit, Wendeautomatikzeit, Tipbetrieb, Multifunktionseingang
- Anschluss für 1 Windsensor und 2 Sonnensensoren
- Multifunktionseingang für Thermostat oder Regenwächter

### WISO Time Markisen- und Jalousiesteuerung :

Bild	Bestell-Nr.	Farbe	Typ	Bezeichnung
3	V-S1020	signalweiss	UP	WISO Time mit Standard-Rahmen
4	V-S1021	signalweiss	UP	Set: WISO Time mit WISO Kristall Messtation



**WISO Quattro**  
Markisen- und  
Jalousiesteuerung

inklusive  
Standard-Rahmen  
signalweiss  
(ähnlich RAL 9016)

5

**i** DIN-Zwischenrahmen f. andere Schalterprogramme  
siehe Seite 4 im Katalog-Ausschnitt 2 von 12



**Set**

Sonne  
+ Wind

Funktionen wie WISO Time  
jedoch zusätzlich :

- modernes und leicht bedienbares Touch-Screen-Display mit blauer Hintergrundbeleuchtung
- Sperren des Displays über Taste möglich (z. B. Kindersicherung oder bei Reinigung des Displays)
- Steuerung und Bedienung eines Dachfensters möglich

### WISO Quattro Markisen- und Jalousiesteuerung :


Bild	Bestell-Nr.	Farbe	Typ	Bezeichnung
5	V-S1030	signalweiss	UP	WISO Quattro mit Standard-Rahmen
6	V-S1031	signalweiss	UP	Set: WISO Quattro mit WISO Kristall Messtation

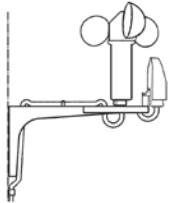
**i** Vestamatic® Zubehör für Markisen- und Jalousiesteuerungen siehe Seite 9 !

WISO Kristall-Messtation Sonne + Wind	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kombinierte Wind- und Sonnen-Station</li> <li>- Kristallschaft (drehbar) enthält Sonnensensor</li> <li>- Strahlungserfassungswinkel &gt; 140 Grad</li> <li>- montiert auf Winkel, mit 5 m Anschlusskabel</li> <li>- Schutzart (Sensoreinheit): IP 54</li> <li>- Maße ( H x Ø ): 184 x 123 mm</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-S2101</b>

Sonnensensor (Luxsensor) LS 30	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zur Erfassung der Intensität des Tageslichtes</li> <li>- Strahlungserfassungswinkel ca. 120 Grad</li> <li>- mit 5 m Anschlusskabel und Alu-Winkel</li> <li>- Schutzart IP 54, geeignet zur Montage auf Kunststoffbügel (V-S2151) o. Alubügel (V-S2152)</li> <li>- Maße ( HxBxT ): 85 x 27,5 x 27,5 mm</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-S2102</b>


Windsensor WS XS	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zur Messung der Windgeschwindigkeit</li> <li>- zur Montage auf <u>Kunststoffbügel</u> (V-S2151)</li> <li>- mit 5 m Anschlusskabel</li> <li>- Maße ( H x Ø ): 126 x 123 mm</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-S2103</b>


Windsensor WS XS Alu	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zur Messung der Windgeschwindigkeit</li> <li>- zur Montage auf <u>Aluminiumbügel</u> (V-S2152)</li> <li>- mit 5 m Anschlusskabel</li> <li>- Maße ( H x Ø ): 198 x 123 mm</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-S2104</b>


Montagebügel Kunststoff	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kombibügel für Wind- und Sonnensensor</li> <li>- geeignet für Windsensor WS XS (V-S2103) und / oder Sonnensensor LS 30 (V-S2102)</li> <li>- Maße ( H x L ): ca. 90 x 125 mm</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-S2151</b>

Montagebügel Aluminium	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kombibügel für Wind- und Sonnensensor</li> <li>- für Windsensor WS XS Alu (V-S2104) und / oder Sonnensensor LS 30 (V-S2102)</li> <li>- Länge (ausziehbar): 300 bis max. 440 mm</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-S2152</b>

Regensensor mit Frosterkennung	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- für WISO Timer Control und WISO Quattro</li> <li>- Regenerkennung &gt;1° C + Frosterkennung &lt;1° C</li> <li>- Empfindlichkeit einstellbar</li> <li>- beheizte Sensoroberfläche</li> <li>- Betriebssp.: 12 - 16 V DC / Stromaufn. &lt; 350 mA</li> <li>- separates Netzteil (VS-2202) erforderlich!</li> </ul>
Maße ( LxBxH ): 82 x 80 x 55 mm	Best.-Nr.: <b>V-S2201</b>

Unterputz-Netzteil für Regensensor (V-S2201)	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eingangssp.: 100-240 VAC / 50-60 Hz / 180 mA</li> <li>- Ausgangsspannung: 12 V DC / 500 mA</li> <li>- Leistung: 6 W</li> <li>- Spannungsbereich: 3.3 V - 24 V</li> <li>- Maximalstrom: 1 A</li> <li>- Maße ( LxBxH ): 50 x 55 x 24 mm</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-S2202</b>

Raumthermostat TE Indoor	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- für WISO Timer Control und WISO Quattro</li> <li>- Messbereich + 5° C bis + 30° C</li> <li>- reinweiss, Aufputz, IP 30, 230V, 1 Wechsler</li> <li>- Maße ( LxBxH ): 75 x 75 x 25,5 mm</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-S2210</b>

Aufputzrahmen	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aufputzgehäuse, 1-fach</li> <li>- geeignet für alle Vestamatic Steuerungen</li> <li>- Farbe: signalweiss (ähnlich RAL 9016)</li> </ul>
	Best.-Nr.: <b>V-Z0010</b>



## 1. Allgemeines

Unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen sind Bestandteil aller Angebote und Verträge. Abweichende Einkaufsbedingungen des Käufers werden nicht Vertragsinhalt, auch wenn diesen nicht ausdrücklich widersprochen wird. Änderungen müssen schriftlich vereinbart werden. Bei rechtlicher Unwirksamkeit einzelner Bedingungen behalten die übrigen Regelungen ihre Gültigkeit.

## 2. Angebot und Abschluss

Unsere Angebote sind freibleibend. Der Abschluss erfolgt durch unsere schriftliche Auftragsbestätigung bzw. durch die Ausführung der Bestellung. Für die Richtigkeit von Abbildungen, Zeichnungen, Angaben von technischen Daten und elektrischen Werten übernehmen wir keine Gewähr. Sie sind keinesfalls als zugesicherte Eigenschaft zu betrachten. Änderungen der technischen Daten und Konstruktionen bleiben vorbehalten.

## 3. Preise und Zahlungsbedingungen

Es sind die jeweils am Liefertag gültigen Preise maßgeblich. Die Preise verstehen sich, vorbehaltlich abweichender Vereinbarungen, ab Lieferort ausschließlich Verpackungs- und Versandkosten, zuzüglich der gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer. Der Mindestauftragswert beträgt 50 Euro (ohne MwSt.). Bei Aufträgen unter dem Mindestwert wird ein Mindermengenaufschlag in Höhe von 5 Euro in Rechnung gestellt. Soweit nichts anderes vereinbart, sind sämtliche Zahlungen spätestens innerhalb 30 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug frei Zahlstelle des Lieferanten zu leisten. Bei Zahlungen innerhalb 14 Tagen ab Rechnungsdatum gewähren wir 2 Prozent Skonto. Erstaufträge liefern wir gegen Vorkasse, die durch Banküberweisung zu erfolgen hat. Zahlungen gelten erst an dem Tag als geleistet, an welchem wir über den Rechnungsbetrag verlustfrei verfügen können. Die Aufrechnung gegen Ansprüche der Firma WTS Schaltgeräte GmbH ist nur zulässig, wenn die Gegenforderung unbestritten oder rechtskräftig festgestellt ist.

## 4. Lieferung

Lieferfristen sind unverbindlich. Teillieferungen sind zulässig. Fälle höherer Gewalt und Betriebsstörungen berechtigen uns die Lieferverpflichtung ganz oder teilweise aufzuheben. Ansprüche des Käufers auf Schadenersatz sind in diesen Fällen ausgeschlossen. Der Versand erfolgt nach unserem besten Ermessen, jedoch ohne Gewähr für billigste Verfrachtung. Verpackung wird berechnet und nicht zurückgenommen. Sämtliche Sendungen, einschließlich etwaiger Rücksendungen, gehen auf Kosten und Gefahr des Käufers. Versicherung erfolgt auf seinen Wunsch und zu seinen Lasten. Wird der Versand durch Verschulden des Käufers verzögert, so lagert die Ware auf seine Kosten und Gefahr. In diesem Falle steht unsere Anzeige der Versandbereitschaft dem Versand gleich.

## 5. Eigentumsvorbehalt

Lieferungen bleiben bis zur Bezahlung sämtlicher Forderungen, gleich aus welchen Rechtsgründen, unser Eigentum, auch wenn der Kaufpreis für besonders bezeichnete Forderungen bezahlt ist. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung für unsere Saldoforderungen. Wir haben das Recht, wenn der Käufer in Verzug ist oder unsere Interessen durch die Lage oder durch das Verhalten des Käufers gefährdet sind, das unter unserem Eigentumsvorbehalt stehende Material ganz oder teilweise von unserem Käufer oder dessen Abnehmer herauszuholen und darüber zu verfügen. Die Rücksendung der Ware hat frachtfrei zum Erfüllungsort auf Kosten und Gefahr des Bestellers zu erfolgen. Von einer Pfändung oder einer sonstigen Beeinträchtigung durch Dritte muss uns der Käufer unverzüglich benachrichtigen. Die Kosten für die Rücknahme bei Zahlungsverzug oder Konkurs gehen zu Lasten des Käufers. Be- und Verarbeitung erfolgen von uns unter Ausschluss des Eigentumserwerbs nach § 950 BGB, ohne uns zu verpflichten. Die verarbeitete Ware dient zu unserer Sicherung in Höhe des Rechnungswertes der Vorbehaltsware. Bei Verarbeitung mit anderen, nicht uns gehörenden Waren durch den Käufer, steht uns das Miteigentum an der neuen Sache zu im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Waren zum Zeitpunkt der Verarbeitung. Für die aus der Verarbeitung entstehende neue Sache gilt sonst das gleiche wie bei der

Vorbehaltsware, sie gilt als Vorbehaltsware im Sinne dieser Bedingungen. Der Käufer darf unser Eigentum nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr und nur, solange er nicht im Verzug ist, verarbeiten und veräußern; eine Verpfändung, Sicherheitsübereignung oder sonstige Verfügung ist ausgeschlossen. Der Käufer ist zum Weiterverkauf und zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware ferner nur mit der Maßgabe berechtigt und ermächtigt, dass die Kaufpreisforderung aus dem Weiterverkauf gemäß folgender Bestimmungen auf uns übergeht. Die Forderungen des Käufers aus dem Weiterverkauf der Vorbehaltsware wird bereits jetzt an uns abgetreten, und zwar gleichgültig, ob die Vorbehaltsware ohne oder nach Verarbeitung und ob sie an einen oder mehrere Abnehmer weiterverkauft wird. Die abgetretene Forderung dient zu unserer Sicherung in Höhe des Wertes der jeweils verkauften Vorbehaltsware. Für den Fall, dass die Vorbehaltsware vom Verkäufer mit anderen, nicht uns gehörenden Waren, sei es ohne, sei es nach Verarbeitung, verkauft wird, gilt die Abtretung der Kaufpreisforderung nur in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware, die mit anderen Waren Gegenstand dieses Kaufvertrages oder Teil des Kaufgegenstandes ist. Auf unser Verlangen ist der Käufer verpflichtet, die Abtretung dem Drittkäufer zur Zahlung an uns bekannt zu geben. Übersteigt der Wert der für uns bestehenden Sicherheiten unsere Forderungen insgesamt um mehr als 25 Prozent, so sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Freigabe von Sicherheiten nach unserer Wahl verpflichtet.

## 6. Gewährleistung

Der Käufer hat Beanstandungen von Menge und Beschaffenheit unverzüglich, spätestens innerhalb einer Woche nach Warenerhalt schriftlich anzuzeigen. Bei unrechtmäßigen Beanstandungen sind wir berechtigt, die uns dadurch entstandenen Kosten zu berechnen. Haftung für Mängel wird nur insoweit übernommen, als von Seiten der Lieferwerke Ersatz geleistet wird. Die Gewährleistung beschränkt sich auf die unentgeltliche Beseitigung von Mängeln am Produkt (Ersatz oder Reparatur), die nachweislich auf einen Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind. Der Gewährleistungsanspruch besteht nur für Schäden am Vertragsgegenstand selbst. Der Käufer hat weiter keinen Anspruch auf Ersatz etwaiger Aufwendungen wie Aus- und Einbau, Überprüfung der Teile, Fahrten und Transport, sowie Forderungen nach entgangenen Gewinn und Schadenersatz, die ihm im Rahmen oder aus Anlass der Feststellung und Beseitigung von Mängeln an den von uns gelieferten Gegenständen erwachsen. WTS ist nicht verantwortlich für jegliche Defekte, Verluste oder Beschädigungen, welche direkt oder indirekt durch Missbrauch der gelieferten Waren verursacht wurden. Die Gewährleistung entfällt bei Schäden durch: unsachgemäßer Installation und Anschluss, falschem oder nachlässigem Gebrauch, unsachgemäßem Einsatz bzw. Nutzung, mechanische Beschädigungen durch Unfall, Fall oder Stoß, fahrlässige oder mutwillige Zerstörung, normale Abnutzung oder Wartungsmangel, Reparatur am Liefergegenstand durch nicht qualifizierte Personen, Entfernen oder Unkenntlichmachen von Typenschildern. Es gelten die gesetzlichen Gewährleistungsfristen.

## 7. Rücknahme, Rücksendungen, Kosten für die Wiedereinlagerung

Zur Rücknahme bestellungsgemäß gelieferter Ware sind wir nicht verpflichtet. Ausnahmen hiervon bedürfen unserer vorherigen ausdrücklichen Einwilligung. Wir behalten uns vor, bei der Gutschrift einen Abzug von mindestens 10% des Rechnungswertes für die Kosten der Wiedereinlagerung zu erheben. Voraussetzung für die Gutschrift ist stets, dass sich die Ware in einem einwandfreien und verkaufsfähigen Zustand befindet. Auf Wunsch des Kunden extra bestellte Ware sowie Sonderanfertigungen können in keinem Falle zurückgenommen werden. Rücksendungen von Waren dürfen nur mit unserem Einverständnis vorgenommen werden. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir keine unfreien bzw. nicht frankierten Post-Rücksendungen akzeptieren und die Annahme solcher Rücksendungen verweigern.

## 8. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Als Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung gilt der Sitz des Verkäufers. Alleiniger Gerichtsstand ist bei allen aus dem Vertragsverhältnis mittelbar oder unmittelbar sich ergebenden Streitigkeiten der Sitz des Verkäufers.





... von Profis  
für Profis!

**WTS Schaltgeräte GmbH**  
Industriepark Nord 98 a  
D-53567 Buchholz-Mendt

**Telefon**

+49-(0)2683-96938-0

**Telefax**

+49-(0)2683-96938-69

**E-Mail**

info@wts-schaltgeraete.de

**Internet**

www.wts-schaltgeraete.de

