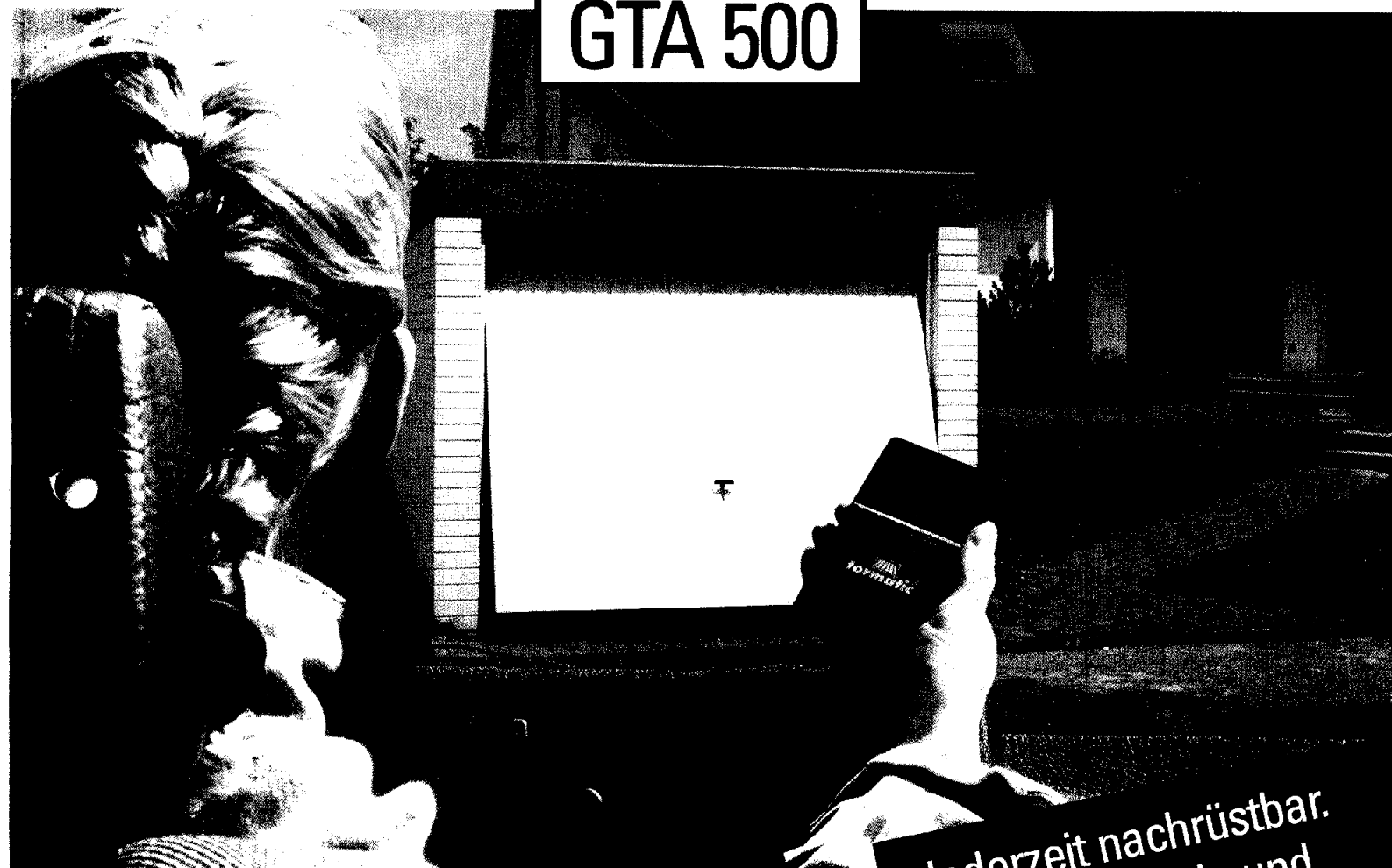


tormatic Garagentorantrieb

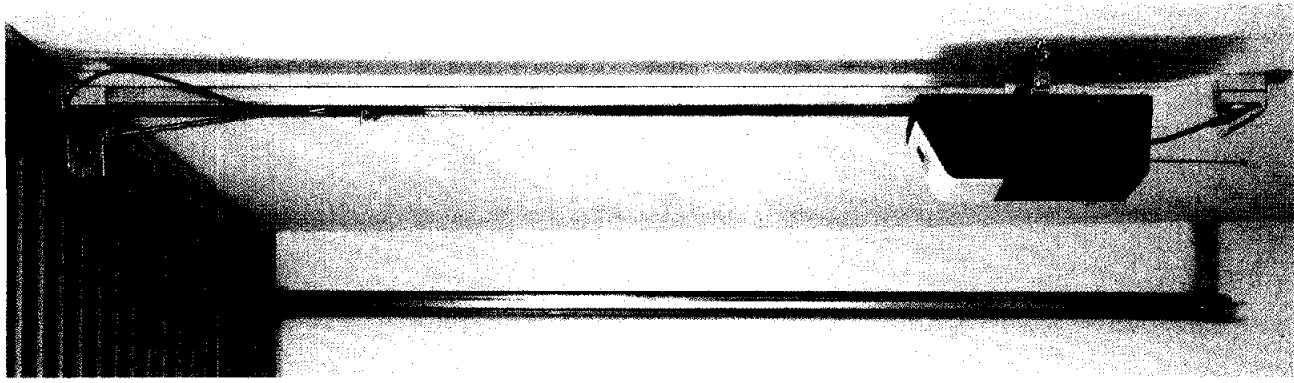
GTA 500



Automatisch zum Komfort.

Jederzeit nachrüstbar.
Solide, langlebig und
immer zuverlässig.

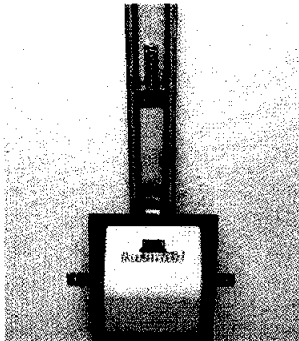




Technik in bester Qualität.

Mit dem ferngesteuerten GTA 500 von tormatic wird das tägliche Auf und Zu automatisch einfach. Sie brauchen nur kurz Ihren Handsender zu betätigen – und schon öffnet sich das Tor zum bequemen Rein- und Rausfahren. Bei Nacht

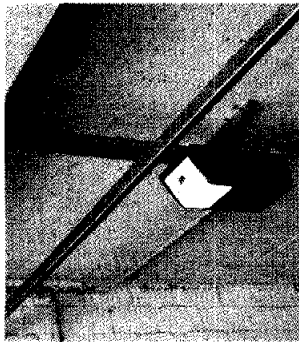
und Nebel, bei jedem Wetter. Ohne, daß Sie das Auto verlassen müssen. Die kostengünstige Art, mit tormatic Ihr Garagentor zu automatisieren. Steigen Sie jetzt um auf den tormatic-Komfort. Ihr tormatic-Fachbetrieb berät Sie ausführlich.



Schnell montiert und leicht eingestellt, endschalterlos.



Sicher unter Verschluss. Das selbstverriegelnde Getriebe hält fest.



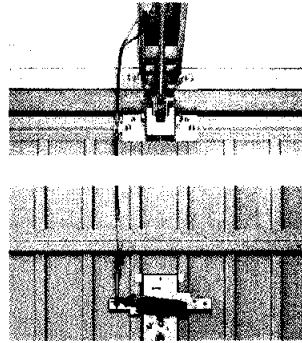
Licht im Dunkeln. Die integrierte Garagenbeleuchtung schaltet sich beim Öffnen für ca. 60 Sekunden automatisch ein.



Einstellbare Kraftbegrenzung hilft Schäden an Fahrzeugen und Verletzungen von Personen zu vermeiden.



Formschöne Handsender. Über tausendfach verschlüsselt. Individuelle Funk-Codierungen bieten bestmöglichen Schutz. Einbau-Schlüssel-taster zum Öffnen von außen. Serienmäßig der praktische Innentaster für die Garage.



Keine Probleme bei Stromausfall. Die serienmäßige Notentriegelung ermöglicht Öffnen von Hand. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, eine Bodenverriegelung zu installieren.



Antriebskopf	kpl. im Gehäuse	Beleuchtung	21 W, ca. 60 sek.
Zugkraft	350 N max.	Getriebe	geschlossenes Schneckenradgetriebe, selbsthemmend
Anschlußspannung	220 V/50 Hz	Laufschiene	verzinktes C-Profil mit Kette
Schutzklasse	I	Wandtaster für Innenbetätigung	ja
Gewicht Antriebskopf	ca. 6 kg	Notentriegelung für manuelles Öffnen	ja
Abmessungen Antriebskopf	365 x 208 x 163		
Betriebsspannung Motor	Gleichstrom 12V DC		
Betriebsstrom	1,0 A		
Leistung	0,15 kW		
Steuerung	elektronisch		
Betriebsart	Auf-Halt-Zu		
Laufgeschwindigkeit	12 cm/sek.		
Elektronisch gesteuerte Sicherheitseinrichtung	Stop in Zu-Fahrt Stop in Auf-Fahrt		
Anschluß weiterer Sicherheitseinrichtungen	möglich		

Für Torhöhe in m 2,25

Gesamtlänge Antrieb mit Laufschiene in mm 3.044

Längster Laufschlittenweg in mm 2.400

Entfernung Wandkonsole/Antriebsaufhängung in mm 2.872

Platzbedarf über Torhöchstpunkt in mm 35