

INTRO II RS



Funkmotorsteuerung für

Rollläden Jalousien Markisen Tore



Kurzübersicht Programmierung INTRO II RS

Anmeldung eines INTRO II - Funksenders an der INTRO II RS Programmierung > 4 sek.

→ (Die Funk-Anmeldung eines Funksenders senden) → STOP > 1 sek. Einen angemeldeten INTRO II - Funksender aus dem Speicher der NERO II RS löschen Alle angemeldeten INTRO II - Funksender aus dem Speicher der INTRO II RS löschen Betriebsart der Steuerung ändern (Werkseinstellung: "Jalousie", Verfahrzeit = 120sek.) Programmierung > 4 sek.

→ Programmierung → KOMFORT (ev. mehrfach) → STOP > 1 sek. Individuelle Befehlsdauer programmieren (in Betriebsart "Rollladen" oder "Jalousie") Programmierung > 4 sek.

Programmierung → AUF > 1 sek. → STOP → STOP > 1 sek. Individuelle Befehlsdauer auf die Werkseinstellung (120sek.) zurücksetzen Programmierung > 4 sek.

→ Programmierung → Programmierung > 4 sek.
→ STOP > 1 sek. Programmierung der Komfort-Position 1 KOMFORT > 4 sek.

AUF > 1 sek. (bis in die obere Endlage fahren)

➡ STOP AB > 1 sek. (bis zur gewünschten Position absenken)

STOP

STOP > 1 sek. Programmierung der Komfort-Position 2 KOMFORT > 4 sek.

▶ Programmierung
▶ AB > 1 sek. (bis in die untere Endlage fahren) STOP STOP STOP > 1 sek. (bis zur gewünschten Position auffahren) STOP > 1 sek. Die Komfort-Position 1 auf die Werkseinstellung zurücksetzen KOMFORT > 4 sek.

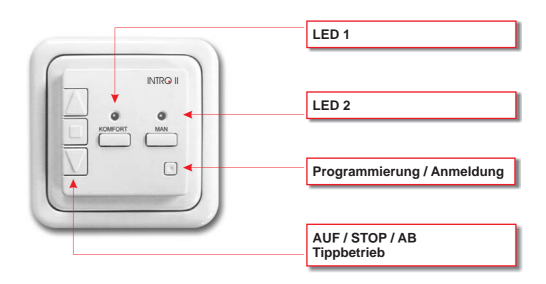
Programmierung > 4 sek.

STOP > 1 sek. Die Komfort-Position 2 auf die Werkseinstellung zurücksetzen KOMFORT > 4 sek.

→ Programmierung → Programmierung > 4 sek.
→ STOP > 1 sek.



INTRO II RS - Tastenbelegung



Manuelle Bedienung der Funksteuerung INTRO II RS

Auffahren (außer in der Betriebsart "Jalousie")
Tippbetrieb (nur in der Betriebsart "Jalousie" möglich)

Stop

Abfahren (außer in der Betriebsart "Jalousie")
Tippbetrieb (nur in der Betriebsart "Jalousie" möglich)

MAN

> 1 sek. Abschottung des Empfängers gegen automatische Fernsteuerungsbefehle



Bei Auslieferung der Funksteuerung ist die Betriebsart "Jalousie" eingestellt. Der Tippbetrieb ist damit aktiviert und kann zur Schrägstellung der Jalousie-Lamellen verwendet werden (siehe den Abschnitt "Tippbetrieb").



Gründe, die für INTRO II RS sprechen

Komfortable Funk-Motorsteuerung für Neubauten und zum Nachrüsten

Die Funk-Motorsteuerung NTRO II RS ist eine komfortable und sichere Lösung zur Fernsteuerung von Sonnenschutzanlagen (wie Rollläden, Markisen, Jalousien) oder Torantrieben. Die Steuerung eines angeschlossenen 230V- Antriebes erfolgt manuell mittels der Bedientasten des Gerätes oder durch die Fernbedienung von einem oder mehreren INTRO II - Funksender (Funk-Wandsender, Funk-Zeitschaltuhren etc.)

INTRO II RS



Funk-Motorsteuerung (Empfänger) für einen 230V-Motor

Übertragungssicherheit

Die Kommunikation zwischen Sender und Empfänger des INTRO II - Systems verfügt über eine extrem hohe Übertragungssicherheit, die durch ein speziell entwickeltes Funk-Kommunikationsverfahren und die besondere cryptografische Verschlüsselung der Daten gewährleistet wird.

Störunanfälligkeit

Durch Fremdeinwirkungen und Störimpulse anderer Funk-Systeme oder Funkgeräte (wie Funk-Kopfhörer, Babyphones, Amateur-Funk) werden INTRO II-Geräte nicht beeinflußt. Ein hochwirksames Fehlerkorrektur-Verfahren und eine speziell entwickelte Codierung der Funkübertragung ermöglichen einen sicheren Empfang der Steuersignale auch in einer stark "funkbelasteten" Umgebung.



Einfache Montage

Die Wandhalterung der Steuerung INTRO II RS wird an einer vorhandenen UP-Installationsdose befestigt. Das angeschlossene Gerät wird anschliessend samt Rahmen bis zum kompletten Einrasten in die Öffnung der Wandhalterung eingeführt. Durch eine abziehbare Anschlußklemme wird die Verdrahtung des Gerätes zusätzlich vereinfacht.

Einbau in die Schalterprogramme anderer Hersteller

Die nach DIN 49075 genormte Abdeckung (50x50mm) ermöglicht den Einbau der Funksteuerung INTRO II RS in alle gängigen Standard-Schalterprogramme anderer Schalterhersteller. Hierzu müssen der Abdeckrahmen und der DIN-Zwischenrahmen der INTRO II RS durch die Rahmen entsprechender Hersteller ersetzt werden.



Da jeder Schalterhersteller eine hauseigene Farbpalette besitzt, sind geringfügige Farbunterschiede dabei nicht auszuschließen!



Inhaltsverzeichnis

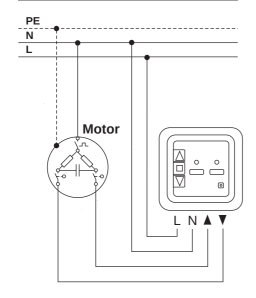
Se	eite
Technische Daten und die Inbetriebnahme der INTRO II RS	2
Funktionsumfang der INTRO II RS	3
Funktionsmerkmale der Funksteuerung INTRO II RS	3
Mit INTRO II RS kompatible Funksender	4
Einstellbare Betriebsart	5
Tippbetrieb zur Schrägstellung der Jalousie-Lamellen	5
Programmierbare Komfort-Positionen	6
Programmierbare Befehlsdauer (Verfahrdauer)	7
Blockierung der Steuerung und Priorität der Steuerbefehle	7
Programmierung der INTRO II RS	8
Anmeldung eines Funksenders an der INTRO II RS	8
Einen angemeldeten Funksender aus dem Speicher löschen	8
Alle angemeldeten Funksender aus dem Speicher der INTRO II RS löschen	9
Änderung der Betriebsart	10
Programmierung einer individuellen Befehlsdauer	11
Die Befehlsdauer auf die Werkseinstellung (120 sek.) zurücksetzen	12
Programmierung der Komfort-Position 1	13
Programmierung der Komfort-Position 2	14
Die Komfort-Position 1 auf die Werkseinstellung zurücksetzen	15
Die Komfort-Position 2 auf die Werkseinstellung zurücksetzen	16



Technische Daten

Anschlussbild

Technische Daten NERO II RSF



Betriebsspannung: 230V / 50Hz Schaltspannung: max. 230V AC Kontaktbelastbarkeit: max. 3A / 230V AC Verfahrzeit: 120 s.(einstellbar) Funkfrequenz: 434,42 Mhz Anzahl der Funksender: max. 123 3,15 A Schutzsicherung: -5°C bis +45°C Temperaturbereich: Umschaltverzögerung: 0,5 sek. unbegrenzt Gangreserve: Anschlußklemmen: 1,5mm² IP 20 Schutzgrad: Schutzklasse: Ш Konformität: CE

Technische Änderungen sind dem Hersteller vorbehalten.



ACHTUNG!

Die Geräte-Installation und die Arbeiten am 230V-Netz dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden!

Inbetriebnahme der INTRO II RS

0

Die **INTRO II RS** ist betriebsbereit, sobald die Funksteuerung an 230V - Netz und an den entsprechenden Motor angeschlossen ist. Alle Einzelbedienungsfunktionen und Einstellungen (siehe die nächste Seite) sind sofort verfügbar.

2

Die Fernbedienungsfunktionen stehen Ihnen zur Verfügung, sobald mindestens ein INTRO II - Funksender (ein Funk-Handsender, ein Funk-Wandsender oder eine Funk-Zeitschaltuhr) an Ihrer Steuerung INTRO II RS angemeldet ist.

Der Umfang der verfügbaren Fernbedienungsfunktionen hängt dabei von der Art der angemeldeten Funksender (siehe den Abschnitt " Mit INTRO II RS kompatible Funksender" auf der nächsten Seiten).

Funktionsmerkmale der Funksteuerung INTRO II RS

Die **INTRO II RS** wird zur Steuerung eines Jalousie-, Rollladen- oder Torantriebes eingesetzt. Nach dem Anschluss der Steuerung an den Motor stehen Ihnen folgende Bedienungsmöglichkeiten und Funktionen zur Verfügung:

Einzelbedienungsfunktionen und Einstellungen

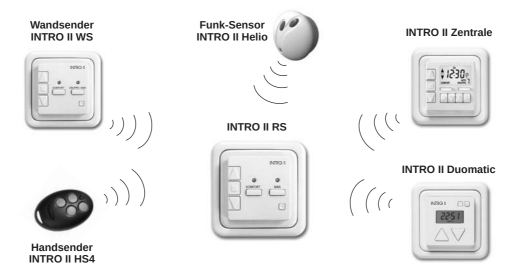
- Manuelle Steuerung des angeschlossenen Antriebes durch die Bedientasten;
- Einstellbare Betriebsart ("Impuls" / "Rollladen" / "Jalousie" / "Dauerbetrieb");
- Tippbetrieb zur Schrägstellung der Jalousie-Lamellen;
- Programmierbare Befehlsdauer (Verfahrdauer des Motors);
- 2 programmierbare Komfort-Positionen (Zwischenpositionen);
- Blockierung gegen automatische Fernsteuerungsbefehle



Die einzelnen Funktionen und Einstellungen werden in weiteren Abschnitten dieser Bedienungsanleitung detailliert beschrieben.

Fernbedienungsfunktionen

Fernbedienung Ihrer INTRO II RS von einem oder mehreren angemeldeten INTRO II-Funksender. Dabei können an einer Steuerung INTRO II RS bis zu max. 123 INTRO II - Funksendern angemeldet und gespeichert werden.





Mit INTRO II RS kompatible Funksender

Abhängig von der Art der angemeldeten Funksender stehen Ihnen folgende Einstellund Bedienmöglichkeiten zur Verfügung:



INTRO II Zentrale, 9-Kanal

Mit einer angemeldeten Funk-Zeitschaltuhr INTRO II Zentrale:

- AUF / STOP / AB / Tippbetrieb
- Zeitsteuerung mit einem Wochenprogramm
- Ausführung von 2 "Komfort-Positionen" (Zwischenpositionen)
- Aktivierung des Anmelde-Modi des Empfängers



Mit einer angemeldeten Funk-Zeitschaltuhr INTRO II Duomatic:

- AUF / STOP / AB / Tippbetrieb
- Zeitsteuerung mit einem Tagesprogramm
- Aktivierung des Anmelde-Modi des Empfängers

INTRO II Duomatic, 1-Kanal



INTRO II WS, 2-Kanal

Mit einem angemeldeten Funk-Wandsender INTRO II WS:

- AUF / STOP / AB / Tippbetrieb
- Ferneinstellung der Betriebsart
- Fernprogrammierung der Befehlsdauer (Laufzeit des Motors)
- Ausführung und Fernprogrammierung von 2 "Komfort-Positionen"
- Abschottung der INTRO II RS gegen automatische Fernsteuerungsbefehle (z. B. Einer Funk-Zeitschaltuhr)
- Aktivierung des Anmelde-Modi des Empfängers (z. B. um weitere Funksender anzumelden oder zu löschen)



INTRO II Hs4, 4-Kanal

Mit einer angemeldeten Taste des Funk-Handsenders INTRO II HS4:

- AUF STOP AB STOP mit einer Taste des Handsenders
- Aktivierung des Anmelde-Modi des Empfängers



Funk-Sensor INTRO II Helio

Mit einem Sonnen-/Dämmerungssensor INTRO II Helio:

- AUF STOP AB STOP mit einer Taste des Sensors
- Anfahren der "Komfort-Position 1" bei Überschreitung des
- Helligkeits-Schwellwertes
- Schließung des Rollladens bei Unterschreitung des
- Dämmerungs-Schwellwertes
- Aktivierung des Anmelde-Modi des Empfängers

Einstellbare Betriebsart

Die einstellbare Betriebsart Ihrer Steuerung ermöglicht eine genaue Anpassung der Funktionsweise der Steuerung an die Funktionsart Ihrer Anlage. Dabei stehen Ihnen insgesamt 4 voreingestellte Betriebsarten zur Auswahl:

1. Impuls: Befehlsdauer = 1,5 sek. (für Anlagen, die mit 230V-Schaltimpulsen

angesteuert werden und über eine eigene Selbsthaltung verfügen)

2. Rollladen: Befehlsdauer = 120 sek. (programmierbar), Tippbetrieb deaktiviert

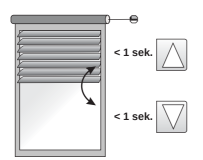
3. Jalousie: Befehlsdauer = 120 sek. (programmierbar), Tippbetrieb aktiviert

<u>4. Dauerbetrieb:</u> Befehlsdauer unbegrenzt bzw. bis der Schaltbefehl abgestellt wird (für Anlagen mit Dauerbetrieb).

Bei Auslieferung der INTRO II RS ist die Betriebsart "Jalousie" eingestellt!



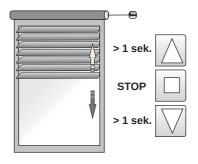
Wie Sie die Betriebsart der INTRO II RS ändern können, entnehmen Sie bitte dem Abschnitt "Änderung der Betriebsart" dieser Anleitung.



Tippbetrieb

Der Tippbetrieb ist an allen INTRO II-Empfängern bei Auslieferung aktiviert und dient zur Drehung der Jalousie-Lamellen.

Durch kurzes Tippen an die Tasten **AUF** oder **AB** der INTRO II RS können Jalousie- Lamellen bis zum gewünschten Öffnungsgrad gedreht werden.



Fahrbefehl

Eine Betätigung der **AUF-** oder **AB-**Taste länger als 1 sek. löst einen entsprechenden Fahrbefehl aus. Durch eine kurze Betätigung der Taste **STOP** wird der Motor gestoppt.



Der Tippbetrieb kann nur in der Betriebsart "Jalousie" benutzt werden. Wird der Tippbetrieb nicht benötigt (z. B. für Markisen, Rollläden und Tore), kann dieser jederzeit durch die Umstellung der INTRO II RS auf die Betriebsart "Rollladen" deaktiviert werden (siehe den Abschnitt "Änderung der Betriebsart").



Programmierbare Komfort-Positionen

Die Komfort-Funktion Ihrer INTRO II RS - Funksteuerung bietet Ihnen die Möglichkeit, die zwei bevorzugten Komfort-Positionen (Zwischen-Positionen) Ihrer Jalousie oder Ihres Rollladens mit einem Tastendruck auszuführen. Die beiden Komfort-Positionen sind werkseitig voreingestellt. Die Änderung der Komfort-Positionen kann bei Bedarf jederzeit direkt an der INTRO II RS vorgenommen werden.



KOMFORT < 1 sek.



Komfort-Position 1

Die Komfort-Position 1 ist vom Werk aus als eine 12% -ige Teilabsenkung vorprogrammiert. Nach einer Betätigung der Taste **KOMFORT < 1 sek.** fährt der Rollladen in die obere Endlage. Nach Ablauf der eingestellten Befehlsdauer (falls nicht individuell eingestellt, gilt die Werkseinstellung von 120 sek.) wird der Rollladen für 12% dieser Befehlsdauer automatisch abgesenkt*.

Durch individuelle Programmierung der Komfort-Position 1 speichern Sie eine neue, von Ihnen gewünschte Dauer der Teilabsenkung (siehe Abschnitt "Programmierung der Komfort-Position 1").

Komfort-Position 2

Die Komfort-Position 2 ist vom Werk aus als ein 8% -iges Teilauffahren vorprogrammiert. Nach einer Betätigung der Taste **KOMFORT > 1 sek.** fährt der Rollladen in die untere Endlage. Nach Ablauf der eingestellten Befehlsdauer (falls nicht individuell eingestellt, gilt die Werkseinstellung von 120 sek.) wird der Rollladen für 8% dieser Befehlsdauer automatisch aufgefahren*.

Durch individuelle Programmierung der Komfort-Position 2 speichern Sie eine neue, von Ihnen gewünschte Dauer des Teilauffahrens (siehe Abschnitt "Programmierung der Komfort-Position 2").

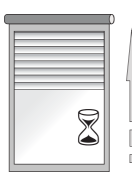
Die beiden Komfort-Positionen Ihrer INTRO II RS können bei Bedarf auch durch die Fernbedienung von einer Funkzeitschaltuhr INTRO II Zentrale oder von einem Funk-Wandsender INTRO II WS ausgeführt werden, sobald diese an Ihrer INTRO II RS angemeldet sind.



*TIPP: die "Endlagen-Wartezeiten" bei der Ausführung der Komfort-Positionen lassen sich erheblich verkürzen, wenn die Befehlsdauer der INTRO II RS an die tatsächlich benötigte Verfahrdauer Ihrer Anlage angepasst wird (siehe Punkt "Programmierung einer individuellen Befehlsdauer").

Programmierbare Befehlsdauer (Verfahrdauer)

In den Betriebsarten "Rollladen" und "Jalousie" kann die werkseitig voreingestellte Befehlsdauer (die Verfahrdauer des angeschlossenen Motors) von jeweils 120 sek. im Bedarfsfall auf eine beliebige Befehlsdauer von 0,5 sek. bis maximal 10 min. umprogrammiert werden (siehe "Programmierung einer individuellen Befehlsdauer").



Eine individuell programmierbare Befehlsdauer ermöglicht eine sekundengenaue Anpassung der Schaltungsdauer Ihrer INTRO II RS an die tatsächlich benötigte oder vom Bediener gewünschte Verfahrdauer der Anlage.

Beispiel 1: Für einen Rollladen, der für sein komplettes Auffahren 48 sek. benötigt, kann eine genaue Verfahrzeit von exakt 48 sek. eingestellt werden.

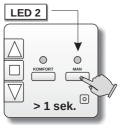
Beispiel 2: Für Ihre Außenmarkise programmieren Sie die Verfahrdauer ein, bei der eine optimale Spannung des Markisenstoffes erreicht wird.



<u>TIPP:</u> Die Anpassung der Befehlsdauer Ihrer INTRO II RS an die tatsächlich benötigte Verfahrdauer Ihrer Jalousie oder Ihres Rollladens ist besonders vorteilhaft für die Benutzung der Komfort-Funktionen Ihrer Steuerung.

Blockierung der Steuerung und Priorität der Steuerbefehle

Alle Steuerbefehle eines INTRO II - Systems sind werkseitig in zwei festgelegte Prioritätsstufen unterteilt, die von allen INTRO II - Steuerungen unterschieden werden:



INTRO II RS

Eine logische **Priorität** für Ihrer Funksteuerung INTRO II RS haben die manuell (bewußt) ausgelösten Befehle (z. B. durch die Bedientasten der INTRO II RS, eines Funk-Wandsenders oder einer Funk-Zeitschaltuhr).

Keine Priorität für Ihrer Funksteuerung INTRO II RS haben dagegen alle automatisch (z. B. durch ein Zeitprogramm der Funk- Zeitschaltuhr oder durch einen Funk- Sonnensensor) ausgelösten Steuerbefehle.

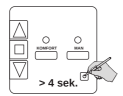
Die Ausführung dieser automatischen Steuerbefehle kann durch eine Betätigung der Taste **MAN > 1 sek.** jederzeit blockiert werden. LED 2 leuchtet dabei rot auf. Durch erneute Betätigung der Taste **MAN > 1 sek.** wird die Blockierung aufgehoben.

Dank der Blockierungs-Option wird sichergestellt, daß an einer blockierten Steuerung keine unerwünschten Schaltvorgänge automatisch ausgelöst werden können.

<u>Beispiel:</u> So können beispielweise die Rollläden in Ihrem Schlafzimmer samstag morgens geschlossen bleiben, auch wenn alle Rollläden im Hause laut Zeitprogramm Ihrer NERO II - Zentrale auffahren.



Anmeldung eines Funksenders an der INTRO II RS



INTRO II RS: die Taste Programmierung > 4 sek. betätigen

Empfänger-Ton: periodische Pieptöne alle 2 sek LED 2: schnelles rotes Blinken

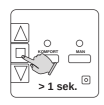
Der Programmier-Modus ist aktiviert (Achtung: die Steuerung verlässt den Programmier-Modus nach 30 sek. automatisch, falls keine Programmierung vorgenommen wird!)



Die Funk-Anmeldung eines neu anzumeldenden Funksenders an die INTRO II RS senden (siehe Bedienungsanleitung des entsprechenden Funksenders).

Empfänger-Ton: 3 x Piepton bestätigt die Sender-Anmeldung 3 x grünes Blinken bestätigt die Anmeldung LED 2:

Der Funksender ist angemeldet.



INTRO II RS: die Taste STOP > 1 sek. betätigen

Empfänger-Ton: 2 x Piepton

2 x gelbes Blinken LED 2:

LED 2 erlischt. Die Programmierung ist beendet.

Einen angemeldeten Funksender aus dem Speicher der INTRO II RS löschen

Mit den gleichen Programmierschritten kann ein bereits angemeldeter Funksender aus dem Speicher der INTRO II RS gelöscht werden. Lediglich bei dem Schritt 2 sendet ein zu löschender Funksender (Funk-Handsender / Funk-Wandsender / Funk-Zeitschaltuhr oder Funk-Sensor) in diesem Fall anstatt der Funk-Anmeldung seine Funk-Abmeldung an die INTRO II RS (siehe Bedienungsanleitung des Funksenders).



Die Funk-Abmeldung eines INTRO II - Funksenders an die NTRO II RS senden.

Empfänger-Ton: 2 x Piepton bestätigt das Löschen LED 2: rotes Aufleuchten bestätigt das Löschen





Mit der gleichen Löschvorgängen kann jede an der INTRO II RS vorhandene Anmeldung eines Funksenders (einer Taste des Handsenders, einer Gruppe der Funk-Zeitschaltuhr INTRO II Zentrale etc.) gezielt gelöscht werden. Die eventuell vorhandenen Anmeldungen anderer INTRO II - Funksender werden bei diesem Löschvorgang nicht beeinflußt.









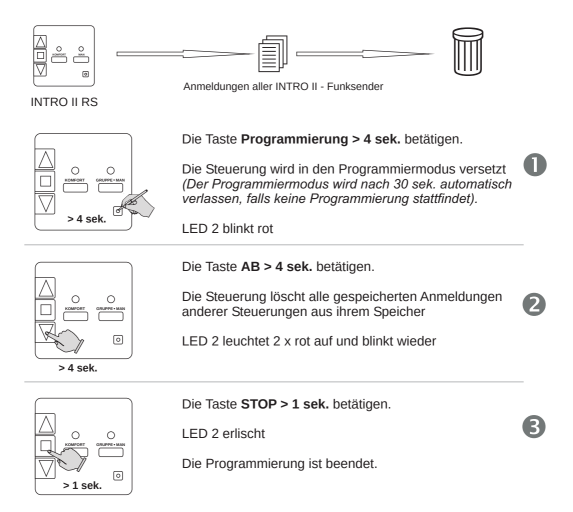






Alle angemeldeten Funksender aus dem Speicher der INTRO II RS löschen

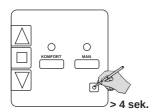
Mit diesem Vorgang werden alle angemeldeten INTRO II - Funksender (wie Funk-Wandsender, Funk-Handsender, Funk-Sensoren oder Funk-Zeitschaltuhren) aus dem Speicher Ihrer INTRO II RS gelöscht. Bis zu einer erneuten Anmeldung eines der INTRO II - Funksender kann die Funksteuerung INTRO II RS damit nicht mehr fernbedient werden. Die manuelle Einzelbedienung des angeschlossenen Antriebes bleibt weiterhin bestehen.





Änderung der Betriebsart

Die Betriebsart "Jalousie" (Befehlsdauer = 120 sek. + Tippbetrieb) ist werkseitig eingestellt. Je nach Anwendungsfall kann die Betriebsart wie folgt geändert werden:

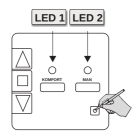


Die Taste **Programmierung > 4 sek.** betätigen.

Die Steuerung wird in den Programmiermodus versetzt (der Programmiermodus wird nach 30 sek. automatisch verlassen, falls keine Programmierung erfolgt).



4 sek. LED 2 blinkt rot



Die Taste Programmierung kurz betätigen.

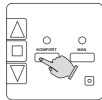
Die Auswahl der Betriebsart wird aktiviert. **LED 2** blinkt grün.



Die aktuell eingestellte Betriebsart wird durch periodisches Blinken der **LED 1** wie folgt indiziert:

1-faches Blinken: Impulsbetrieb. Befehlsdauer 1,5 sek.
2-faches Blinken: Rollladenbetrieb. Befehlsdauer 120 sek.
3-faches Blinken: Jalousiebetrieb. Befehlsdauer 120 sek., Tippbetrieb aktiviert (Werkseinstellung).

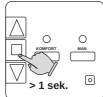
4-faches Blinken: Dauerbetrieb. Befehlsdauer unbegrenzt.



Durch kurzes Betätigen der Taste **KOMFORT** bis zur gewünschten Betriebsart laut LED 1 - Anzeige (siehe oben) durchschalten.

LED 1 blinkt entsprechend der ausgewählten Betriebsart.





Der Programmiermodus wird verlassen.



LED 2 erlischt



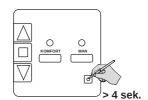
In den Betriebsarten "Rollladen" und "Jalousie" kann die Befehlsdauer Ihrer INTRO II RS bei Bedarf von 0,5 sek. bis max. 10 min. individuell eingestellt werden (siehe Punkt "Programmierung einer individuellen Befehlsdauer").

Programmierung einer individuellen Befehlsdauer

Die Programmierung einer individuellen Befehlsdauer (Verfahrdauer) ermöglicht die genaue Anpassung der Befehlsdauer der INTRO II RS an die tatsächlich benötigte Verfahrdauer Ihrer Anlage. Besonders sinnvoll ist diese Option für die Benutzung der beiden Komfort-Funktionen Ihrer INTRO II RS, da die Ausführung der Komfort-Positionen dadurch beschleunigt wird.



Eine individuelle Befehlsdauer ist nur in den Betriebsarten "Rollladen" und "Jalousien" programmierbar und aus der unteren Endlage (hierzu muss der Rollladen / die Jalousie geschlossen sein) auszuführen!

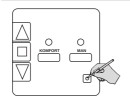


Die Taste **Programmierung > 4 sek.** betätigen

Die Steuerung wird in Programmiermodus versetzt (Der Programmiermodus wird nach 30 sek. automatisch verlassen, falls keine Programmierung stattfindet).

0

LED 2 blinkt rot



Die Taste Programmierung kurz betätigen

Die Auswahl der Betriebsart wird aktiviert. LED 2 blinkt grün.



Die aktuell eingestellte Betriebsart wird mittels LED 1 angezeigt (siehe "Änderung der Betriebsart").

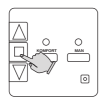


Die Taste AUF > 1 sek. betätigen.

AUF-Fahrbefehl wird ausgelöst. Die Laufzeit Ihrer Anlage wird gemessen.



LED 1 blinkt entsprechend der eingestellten Betriebsart.

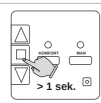


Nach Ablauf der gewünschten Verfahrdauer (z. B. sobald die Jalousie komplett geöffnet wurde)

4

die Taste STOP kurz betätigen.

LED 1 blinkt entsprechend der eingestellten Betriebsart.



Die Taste **STOP > 1 sek.** betätigen.

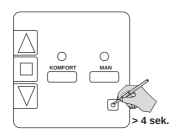
Der Programmiermodus wird verlassen, die Verfahrdauer ist gespeichert.

5

LED 2 erlischt



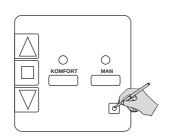
Die Befehlsdauer auf die Werkseinstellung (120 sek.) zurücksetzen



Die Taste **Programmierung > 4 sek.** betätigen.

Die INTRO II RS wird in Programmiermodus versetzt (Der Programmiermodus wird nach 30 sek. automatisch verlassen, falls keine Programmierung stattfindet).

LED 2 blinkt rot

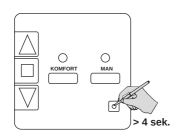


Die Taste **Programmierung kurz** betätigen.

Die Auswahl der Betriebsart wird aktiviert.

LED 2 blinkt grün.

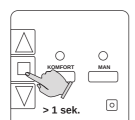




Die Taste **Programmierung > 4 sek.** betätigen

Die Befehlsdauer (Verfahrzeit) wird auf die Werkseinstellung von 120 sek. zurückgesetzt.

LED 2 leuchtet gelb auf und blinkt weiter grün.

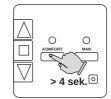


Die Taste STOP > 1 sek. betätigen

LED 2 erlischt.

Die Programmierung ist beendet.

Programmierung der Komfort-Position 1

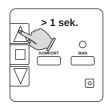


Die Taste **KOMFORT > 4 sek.** betätigen.

Programmierung der Komfort-Position 1 wird aktiviert.

1

LED 1 blinkt periodisch 1-fach

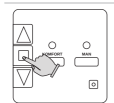


Die Taste AUF > 1 sek. betätigen

Den Rollladen / die Jalousie bis in die obere Endlage fahren lassen.

2

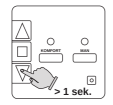
LED 1 blinkt periodisch 1-fach.



Den Rollladen / die Jalousie in der oberen Endlage stoppen (die Taste **STOP kurz** betätigen).

LED 1 blinkt periodisch 1-fach.

3

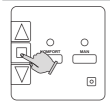


Die Taste **AB > 1 sek.** betätigen.

Den Rollladen / die Jalousie bis zur gewünschten Komfort-Position absenken.

Die Dauer der Absenkung wird gemessen.

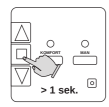
LED 1 blinkt periodisch 1-fach.



Den Rollladen / die Jalousie in der gewünschten Komfort-Position stoppen (Taste **STOP** kurz betätigen).

LED 1 blinkt periodisch 1-fach.

5



Die Taste STOP > 1 sek. betätigen.

Der Programmiermodus wird verlassen. Die Komfort-Position 1 des Rollladens / der Jalousie ist gespeichert.

6

LED 1 erlischt.



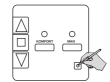
Programmierung der Komfort-Position 2



Die Taste KOMFORT > 4 sek. betätigen.

Programmierung der Komfort-Position 1 wird aktiviert.

LED 1 blinkt periodisch 1-fach



Die Taste Programmierung kurz betätigen.

Programmierung der Komfort-Position 2 wird aktiviert.

LED 1 blinkt periodisch 2-fach



Die Taste AB > 1 sek. betätigen.

Den Rollladen / die Jalousie bis in die untere Endlage fahren lassen.

LED 1 blinkt periodisch 2-fach.



Den Rollladen / die Jalousie in der unteren Endlage stoppen (die Taste **STOP kurz** betätigen).

LED 1 blinkt periodisch 2-fach.





Die Taste AUF > 1 sek. betätigen.

Den Rollladen / die Jalousie bis zur gewünschten Komfort-Position auffahren. Die Auffahrdauer wird gemessen.

LED 1 blinkt periodisch 2-fach.



Den Rollladen / die Jalousie in der gewünschten Komfort-Position stoppen (Taste **STOP kurz** betätigen).

LED 1 blinkt periodisch 2-fach.





Die Taste STOP > 1 sek. betätigen.

Der Programmiermodus wird verlassen. Die Komfort-Position 2 des Rollladens / der Jalousie ist gespeichert.

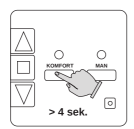
LED 1 erlischt.



Die Komfort-Position 1 auf die Werkseinstellung zurücksetzen

Durch diesen Vorgang können die individuell programmierten Einstellungen der Komfort-Position 1 auf die Werkseinstellung zurückgesetzt werden.

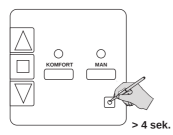
<u>Die Werkseinstellung der Komfort-Position 1:</u> Den Rollladen / die Jalousie öffnen und für 12% der eingestellten Befehlsdauer absenken.



Die Taste KOMFORT > 4 sek. betätigen

Programmierung der Komfort-Position 1 wird aktiviert (der Programmiermodus wird nach 30 sek. automatisch verlassen, falls keine Programmierung stattfindet).

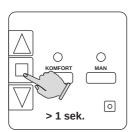
LED 1 blinkt periodisch 1-fach



Die Taste **Programmierung > 4 sek.** betätigen.

Die individuell eingestellte Komfort-Position 1 wird auf die Werkseinstellung zurückgesetzt.

LED 2 leuchtet gelb auf und blinkt weiter



Die Taste STOP > 1 sek. betätigen.

Die Komfort-Position 1 ist auf die Werkseinstellung zurückgesetzt.

LED 2 erlischt.

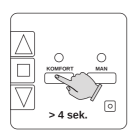
Die Programmierung ist beendet.



Die Komfort-Position 2 auf die Werkseinstellung zurücksetzen

Durch diesen Vorgang können die individuell programmierten Einstellungen der Komfort-Position 2 auf die Werkseinstellung zurückgesetzt werden.

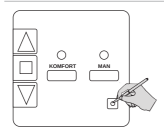
<u>Die Werkseinstellung der Komfort-Position 2:</u> Den Rollladen / die Jalousie schliessen und für 8% der eingestellten Befehlsdauer auffahren.



Die Taste **Programmierung > 4 sek.** betätigen

Programmierung der Komfort-Position 1 wird aktiviert (der Programmiermodus wird nach 30 sek. automatisch verlassen, falls keine Programmierung stattfindet).

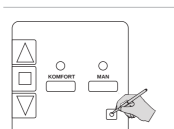
LED 1 blinkt periodisch 1-fach.



Die Taste Programmierung kurz betätigen

Programmierung der Komfort-Position 2 wird aktiviert.

LED 1 blinkt periodisch 2-fach.

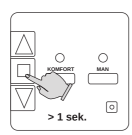


> 4 sek.

Die Taste **Programmierung > 4 sek.** betätigen

Die individuell eingestellte Komfort-Position 2 wird auf die Werkseinstellung zurückgesetzt.

LED 2 leuchtet gelb auf und blinkt weiter



Die Taste STOP > 1 sek. betätigen

Die Komfort-Position 1 ist auf die Werkseinstellung zurückgesetzt.

LED 2 erlischt.

Die Programmierung ist beendet.

