



SOMpUp2_S2_131731-00000_412022_0-DRE_Rev-A



Definition AUS
Dieser Beklebungshilfen Anhang nur aus.

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Definition EIN
Dieser Beklebungshilfen Anhang nur ein.

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Funktionen per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.

Einleiten per Funk (HFL)

1. Funktastik mit Taste (A) wählen und 10-15 Sekunden gedrückt halten bis die LED des gewählten Kanals rot leuchtet.

2. Taste (A) loslassen.

2. Wird innerhalb von 30 Sekunden kein Befehl gesendet, schaltet der Funkempfänger in Normalbetrieb.

3. Taste am Sender drücken, deren Befehl im Funkempfänger LED erlischt.

3. Gewählte Sendertaste (E) so lange drücken, bis die LED des gewählten Kanals schmilzt und erlischt.

4. Enternen beendet.



Safety instructions
• Operating the device is strictly prohibited and will cause loss of any claims for warranty service.

• Have all repairs done by a technician authorized by the manufacturer.

• The local safety regulations for the system must be observed to ensure that all information is available from elected safety committees.

• Local safety regulations for the system must be observed to ensure that all information is available from elected safety committees.

• The radio receiver must be switched off at all times.

• Do not use the receiver as an accident risk should not be operated by remote control unless the complete range of movement of the receiver is known.

• Remove control of devices and systems with increased accident risk unless they are specifically designed for this purpose.

• The remote control must only be used for devices and systems in which radio interference in the transmitter or radio receiver will not occur.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

• Do not use the receiver as a power source for any other device.

• The antenna cable must not exert any mechanical force on the radio receiver.

• Use the receiver only for the purposes for which it was designed.

