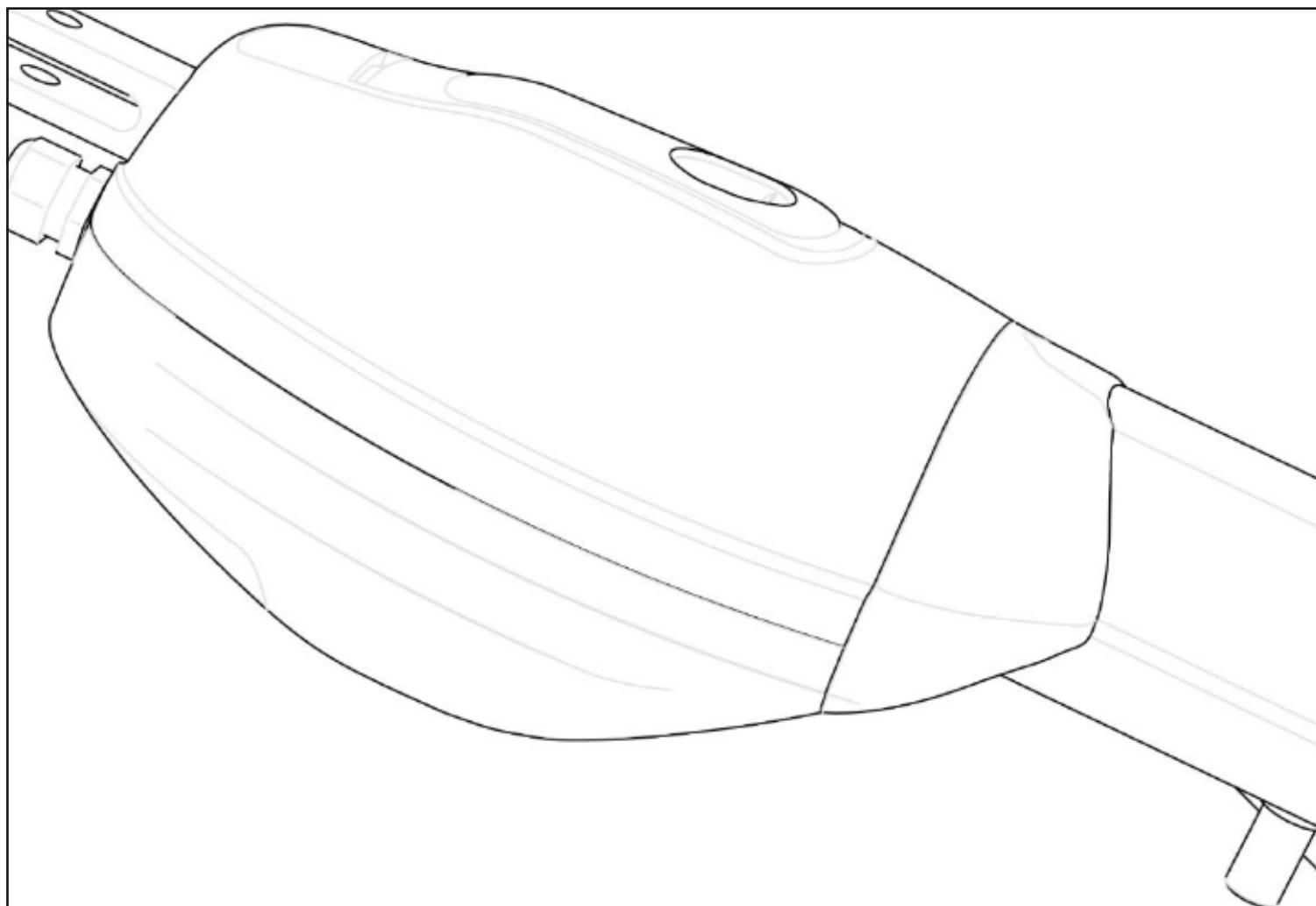


SZÁRNYASKAPU AUTOMATIKÁK

 **ROGER<sup>®</sup>**  
**TECHNOLOGY**

*progettisti di tecnologia*

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV



**R20 sorozat**

**CE**

## **FONTOS TUDNIVALÓK A FELHASZNÁLÓI ÉS KARBANTARTÁSI KÉZIKÖNYVHÖZ**

Ez a felhasználói és karbantartási kézikönyv a termék szerves részét képezi és át kell adni a vásárlónak. Őrizze meg ezt a könyvet és a termékkel kapcsolatos információk anyagot.

### **BIZTONSÁGA ÉRDEKÉBEN**

Olvassa el figyelmesen a könyvben található figyelmeztetéseket, függetlenül attól, hogy ugyanezen típusú termékről előzetes információi vannak, mivel fontos tudnivalókat tartalmaz a biztonságos használatról és karbantartással kapcsolatban.

#### **Használt szimbólumok**



Olyan információkat tartalmaz, amelyeket feltétlenül javasolunk elolvasni az Ön, mások biztonsága, és a károkozás elkerülése érdekében.



Az újrafelhasználásra vonatkozó tudnivalók.

#### **A ROGER TECHNOLOGY BÁRMIKOR RENDELKEZÉSÉRE ÁLL TOVÁBBI FELVILÁGOSÍTÁSSAL ÉS TANÁCSOKKAL.**



#### **KÜLÖNLEGES TUDNIVALÓK A FELHASZNÁLÓNAK**

Ez a felhasználói és karbantartási kézikönyv felhasználói instrukciókat tartalmaz. Javasoljuk, hogy a korrekt működésre és rendszeres karbantartásra vonatkozó különleges tudnivalókat feltétlenül olvassa el.



#### **IDŐSZAKOS KARBANTARTÁS**

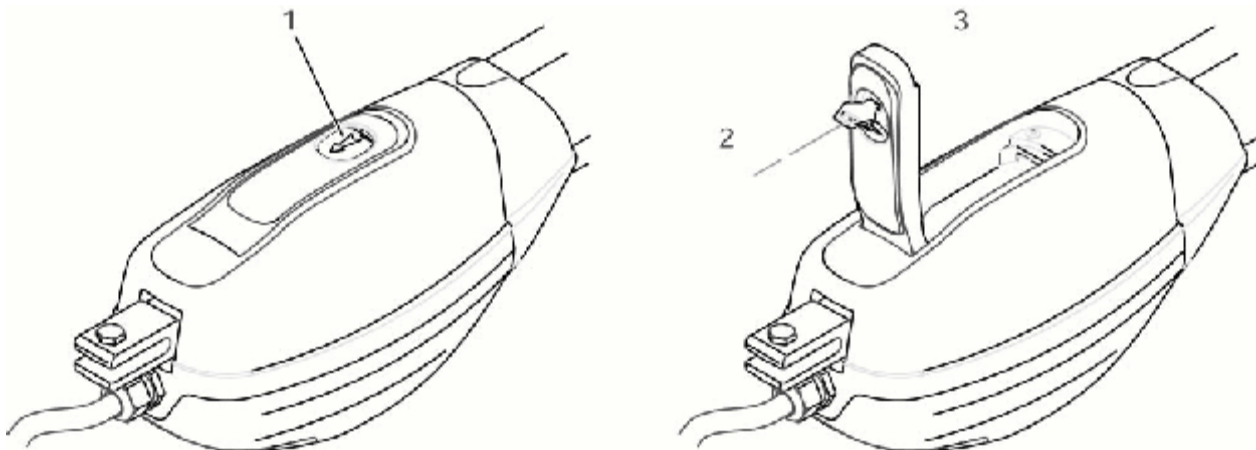
Az elektromechanikus mozgatómotor egy automatikus kapu/ajtó nyitó/záró rendszer része, a készülék hatékonyságát és korrekt működését – mivel az automatizálás távvezérelhető – csak az biztosítja, ha a karbantartási műveleteket képzett szakember végzi. Legalább 6 havonta ellenőrizni kell az automatizálás hatékonyságát, a biztonsági berendezéseket, a földelést, a kioldó rendszer hatékonyságát; ajánlatos a komplett műveletet manuálisan végrehajtani és ellenőrizni.



#### **KÜLÖNLEGES FELHASZNÁLÓI TUDNIVALÓK**

Ne tartózkodjon a mozgó sarokpánt vagy mechanikus részek közelében, ez veszélyes, mivel könnyen elkapja bármelyik testrészt vagy a ruházatot és nehéz szabadulni. Ne felejtse el, hogy ez a készülék komoly erőket mozgat meg, ami veszély forrása lehet. Ne álljon a kapuzárny mozgásának sugarába. Várja meg, míg a kapu teljesen megáll, a mozgó kapu nagyon veszélyes lehet, ha Ön a mozgás útjában áll. Csak akkor mozgassa a kaput, ha jól látható és nincs semmi a mozgás útjában. Ne engedje, hogy gyermekek vagy állatok a kapu mozgássugarának körzetében játszanak. Ne tartsa vissza a kaput mozgás közben, mert nagyon veszélyes. A kapu összes felhasználójával ismertesse meg, esetleg jól látható helyre függessze ki ezeket a fontos figyelmeztetéseket. A működésben adódó bármely probléma esetén forduljon képzett szakemberhez.

## KÉZI MŰKÖDTETÉS



Kérjük, hogy vészhelyzet esetére tanulja meg a kézi működtetést, és ismertesse meg a többi felhasználóval is.



Figyelem: Mielőtt a kézi működtetést megkezdi, áramtalanítsa a készüléket!

### KIOLDÁS ÉS KÉZI MŰKÖDTETÉS

Húzza hátra a zártető kis ablakát, ahogy az 1. pont jelöli, helyezze be a hozzávaló kulcsot, fordítsa el az óramutató járásának megfelelően 90°-kal, ahogy a 2. pont jelöli, először a kulccsal, majd az karral húzza felfelé, amíg el nem éri azt a pontot, ahol megtartja magát, ahogy a 3. pont jelöli. Ezután kézzel végezheti a kapuszárny nyitását/zárását.

### AUTOMATA MŰKÖDÉS VISSZAÁLLÍTÁSA



Figyelem: amikor az automata működést vissza akarja állítani a kioldókarral, megvághatja vele az ujját: óvatosan végezze a műveletet.

Engedje le az kart a készletben lévő kulccsal, amelyet behelyez és elfordít az óramutató járásával megegyezően 90°-ban; amikor kar a kiinduló pozíciót elérte, fordítsa el a kulcsot az óramutató járásával ellentétesen, húzza ki a kulcsot és csukja be a zártető kisablakát. A készüléket újra helyezze áram alá.

### BONTÁS ÉS ÚJRAFELHASZNÁLÁS



**Az automatizálás nem hordoz magában különösebb veszélyt.**

A különböző alkatrészeket gyűjtse elkülönítve (alumínium, vas, elektromos részek, stb.)

Az adatokat a legnagyobb gondossággal ellenőriztük. Nem vállaljuk a felelősséget azonban a hibákért és mulasztásokért.

Az adatok nem kötelező érvényűek: a cég fenntartja magának a jogot, hogy e könyv tartalmát módosítsa, a termék folyamatos javítása és tökéletesítése érdekében.

## ROGER TECHNOLOGY

Via S. Botticelli 8 • 31021 Bonisiolo di Mogliano Veneto (Tv) • Italy

Tel. +39 041.5937023 • Fax. +39 041.5937024

info@rogertechnology.com • www.rogertechnology.com