



Kezelési utasítás

ROYAL PL széf

tűzálló széf - dokumentumtároló

FONTOS!

A széf használata előtt olvassa el a kezelési utasítást!

JELLEMZŐK

Elektronikus kombinációs széfjéhez 3 kulcs tartozik. 2 normál és 1 mesterkulcs. A normál kulcsok mindennapi használatra szolgálnak, nem bírálják felül az elektronikus kódot.

A mesterkulcs vésznyitó kulcsként működik, abban az esetben használja nyitásra, ha elfelejti elektronikus kódját, elveszti a másik két kulcsot, vagy az elemek teljesen lemerültek. A mesterkulcs felülbírálja az elektronikus kódot.

A kulcsokat ne tárolja a széfben!

NYITÁS

• A gyári kód: * 1 2 3 4 #

1. Helyezze a kulcsot a zárba.

2. Adja meg a gyári (későbbiekben az Ön által beprogramozott) kódot (* 1234 #). Ezután 4 másodperc áll rendelkezésére, hogy elfordítsa a kulcsot a zárban és kinyissa a széfajtót.

3. Amennyiben 4 alkalommal hibás kódot ad meg az elektronika 5 percig letilt és a zár nem lesz működőképes.

4. Amennyiben az elem feszültsége gyengül akkor a elektronikus zár kijelzőjén a "Lo Ba" felirat jelenik meg. Ebben az esetben az elemeket ki kell cserélni. Minden esetben csak tartós (alkáli) elemet használjon (Duracell javasolt).

ZÁRÁS

1. Csukja be a széfajtót.

2. Fordítsa el a kulcsot balra és vegye ki.

A széfet ezzel kulccsal és elektronikusan is bezárta.

PROGRAMOZÁS

1. Nyissa ki a széf ajtaját.

2. Nyomja meg az "M" gombot (memória gomb) a széfajtó belső oldalán.

3. Adja meg új kódját (2-8 számjegy), majd nyomja meg a # billentyűt (pl.: 123456 #).

4. Ezt követően az elektronikus zár már az új kóddal működik.

5. Ellenőrizze, hogy az új kódot a rendszer elfogadta és megfelelően működik (pl.: * 123456 #).

Az ellenőrzést minden esetben nyitott széfajtónál végezze.

Üzembe helyezéskor mindenképpen változtassa meg a gyári kódot (1234).

FIGYELMEZTETÉS

A széfet ne telepítse nedves környezetbe (pl. fürdőszobába, borospincébe), mert az elektronikát súlyos károsodás érheti. Az ebből eredő meghibásodásért felelősséget nem vállalunk. Ilyen esetben a garancia is érvényét veszti!