



## Wkładki Gege elolegic - nowy wymiar Gege Master Key

Mechatroniczna wkładka Gege elolegic to połączenie sprawdzonych mechanicznych systemów zamknięć Gege z nowoczesną techniką identyfikacji Legic<sup>®</sup>. Podobnie jak w przypadku mechatronicznych wkładek Kaba elolegic - także we wkładce Gege elolegic występuje podwójne kodowanie – mechaniczne i elektroniczne. Wkładkę można otworzyć tylko w razie wzajemnej zgodności obu kodów. Przy niewielkich nakładach każde drzwi można rozbudować o autonomiczny system kontroli dostępu.

# Integracja i bezpieczeństwo

Zgodnie z założeniami Grupy Kaba nowa wkładka Gege elolegic zapewnia pełną integralność i kompatybilność z mechanicznymi systemami Gege, rodziną produktów Kaba elolegic i systemami kontroli dostępu pracujących w trybie on-line – Kaba exos.

Produkt ten jest szczególnie interesujący dla licencjonowanych Partnerów firmy Kaba, instalujących kompleksowe systemy Master Key oparte o system bazowy Gege. Już w czasie prac konstrukcyjnych szczególną uwagę poświęcono łatwej rozbudowie systemu.

## Elastyczność zastosowań

Wkładka Gege elolegic może być zastosowana przede wszystkim tam, gdzie

istniejące systemy Master Key należy rozbudować o elementy identyfikacji elektronicznej lub aplikacje Legic®, jak np. gospodarowanie czasem pracy. Również w nowych systemach przeznaczonych dla budownictwa mieszkaniowego, handlowego oraz instytucji życia publicznego wkładka Gege elolegic może znaleźć optymalne zastosowanie w kombinacji z wkładkami mechanicznymi i innymi mechatronicznymi produktami Kaba elolegic.

## Zbliżeniowy przekaz danych

Chip Legic® odpowiedzialny za bezdotykowe, zakodowane zgodnie z najostrzejszymi kryteriami bezpieczeństwa przekazywanie danych, znajduje się w plastikowej nakładce na główkę klucza.

## Sterowany elektronicznie

mechanizm blokujący wkładkę jest umieszczony w obudowie wkładki lub w specjalnej nakładce połączonej z obudową wkładki. W różnych wersjach zabudowy wkładki pracują jako systemy „stand-alone”, tzn. bez konieczności ponoszenia nakładów na okablowanie. Programowanie i kasowanie może odbywać się bezpośrednio na wkładce za pomocą specjalnych kluczy programujących lub za pomocą przenośnego „programatora” systemu Kaba elolegic lub oprogramowania Kaba elo Manager.

W razie potrzeby można zaprogramować okresowe ograniczenia dostępu lub odczytać protokoły rejestru zdarzeń.



Wkładka Gege elolegic



Klucz Gege elolegic

(dostępny z pamięcią 256 lub 1 kB)



Gege elolegic cylinder compact



Zertifiziertes Management System  
ISO 9001 Reg.Nr. Q1530367

Gege elolegic Zylinder PL, 01/09, BPC KGH  
Zastrzeżenie: możliwość zmian technicznych

