

## Ognioodporna szafa do bezpiecznego ładowania akumulatorów litowo-jonowych LOCKEX 8/10 PREMIUM 3-FAZOWA - 11902



- Dwudrzwiowa szafa do ładowania akumulatorów, 3-fazowa w wersji PREMIUM
- Ładowanie nawet 12 akumulatorów jednocześnie
- 60-minutowa ognioodporność od wewnątrz do zewnątrz potwierdzona testami MPA zgodnie z normą DIN EN 1363-1
- Certyfikat TÜV NORD Group
- Elektroniczny detektor dymu
- Idealna dla szybkich ładowarek



Możliwości poszczególnych modeli szaf LOCKEX

Funkcja	Basic	Premium	Premium Plus
Wewnętrzna szafa (2 stopnie) z zamkami antywłamaniowymi i alarmem	✓	✓	✓
Wewnętrzny detektor dymu	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik temperatury	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik wilgotności powietrza	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu wody	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu oleju	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu gazu	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu CO2	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu NO2	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu SO2	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu H2	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu O2	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu CO	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu H2O	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu NH3	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu H2S	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu CH4	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C2H6	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C3H8	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C4H10	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C5H12	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C6H14	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C7H16	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C8H18	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C9H20	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C10H22	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C11H24	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C12H26	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C13H28	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C14H30	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C15H32	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C16H34	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C17H36	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C18H38	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C19H40	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C20H42	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C21H44	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C22H46	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C23H48	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C24H50	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C25H52	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C26H54	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C27H56	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C28H58	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C29H60	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C30H62	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C31H64	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C32H66	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C33H68	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C34H70	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C35H72	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C36H74	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C37H76	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C38H78	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C39H80	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C40H82	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C41H84	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C42H86	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C43H88	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C44H90	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C45H92	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C46H94	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C47H96	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C48H98	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C49H100	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C50H102	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C51H104	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C52H106	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C53H108	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C54H110	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C55H112	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C56H114	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C57H116	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C58H118	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C59H120	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C60H122	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C61H124	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C62H126	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C63H128	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C64H130	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C65H132	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C66H134	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C67H136	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C68H138	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C69H140	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C70H142	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C71H144	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C72H146	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C73H148	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C74H150	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C75H152	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C76H154	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C77H156	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C78H158	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C79H160	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C80H162	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C81H164	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C82H166	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C83H168	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C84H170	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C85H172	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C86H174	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C87H176	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C88H178	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C89H180	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C90H182	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C91H184	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C92H186	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C93H188	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C94H190	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C95H192	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C96H194	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C97H196	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C98H198	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C99H200	✓	✓	✓
Wewnętrzny czujnik poziomu C100H202	✓	✓	✓



### Dane techniczne:

<b>Waga (kg):</b>	136
<b>Wymiary</b>	95 × 66 × 111 cm
<b>Kolor:</b>	jasny szary
<b>Szerokość (cm):</b>	95
<b>Głębokość (cm):</b>	66
<b>Wysokość (cm):</b>	111