

POSEBNE KARAKTERISTIKE ALATA:

- Led displej za vizuelno praćenje sile presovanja tokom procesa kao i za čitanje podataka o alatu;
- "**i-press® App**" za prenos podataka na mobilni telefon ili tablet računar putem Bluetooth konekcije. Mogućnost očitavanja najvažnijih podataka o alatu i kreiranja pojedinačnih korisničkih profila;
- Mogućnost nadogradnje na "**i-connect**" - Umreženi sistem sa GPS praćenjem za slučaj zloupotrebe ili krađe alata, kao i za kreiranje baze podataka o alatima i lociranje položaja alata u upotrebi;
- "**i-press® software**" za čitanje svih bitnih podataka o alatu i dobijanje izveštaja o izvršenom radu u PDF formatu preko USB priključka;
- Patentirani "ARS" sistem presovanja koji omogućava startovanje sledećeg ciklusa presovanja iz bilo kog položaja klipa kao i automatsko zaustavljanje klipa, nakon izvršenog presovanja, u položaj iz koga sledeći ciklus presovanja traje 2 sekunde, što u mnogome skraćuje vreme presovanja i štedi bateriju za oko 30%;
- "Intelligent Pressing System" (IPS) test integrisanog pritiska sa optičkim i akustičnim zvukom u slučaju greške;
- Uravnotežen centar gravitacije za lako rukovanje;
- Mogućnost izbora baterije 18V Li-ion Bosch ili Makita sa većim kapacitetom, svetlosnom indikacijom napunjenosti baterije i izuzetno kratkim vremenom punjenja;
- Ubodno presovanje sa patentiranim sistemom centriranja, umetci nisu potrebni;
- Zatvorena stezna glava, samozatvarajuća, okretna za 360°
- Jedan pritisak na dugme koncipiran za lakše rukovanje;
- LED dioda za osvetljavanje radnog prostora;
- 2-fazni hidraulični sistem za brzi hod klipa;
- Funkcija uštede energije zaustavljanjem motora nakon uspešnog procesa presovanja;
- Brzo zaustavljanje motora radi visoke bezbednosti korisnika;
- Automatsko vraćanje klipa u početni položaj kada je presovanje završeno;
- Ručno zaustavljanje u slučaju potrebe.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

- Sila presovanja: 55 kN
- Opseg presovanja: 16-300mm²
- Vreme presovanja: 3s - 6s (u zavisnosti od preseka provodnika)
- Baterija: 18 V, 5.0 Ah, Li-jon Bosch ili 3.0 Ah Makita
- Vreme punjenja bat. 45 min Bosch / 36 min Makita
- Težina uklj.bateriju: 5.1 kg Bosch / 4,9 kg Makita
- Radna temperatura: -10° C do +40° C

OSNOVNI ALAT

- Baterijska ručna presa od 16-300mm² sa Bosch baterijom - **EK60VPFTCFB**
- Baterijska ručna presa od 16-300mm² sa Makita baterijom - **EK60VPFTCFM**
- Baterijska ručna presa od 16-300mm² bez LED displeja - **EK60VPFTCL**

ISPORUKA UZ OSNOVNI ALAT OBUHVATA

- Bosch baterija: 18 V, 5.0 Ah, Li-jon ili Makita baterija: 18 V, 3.0 Ah, Li-Ion
- Odgovarajući punjač za 18 V Li-Ion baterije
- Plastični kofer



OPREMA KOJA SE POSEBNO PORUČUJE:

- i-press® Softver (za PC računar)
- i-press® Aplikacija (za mobilne telefone i tablet računare)
- i-connect (GPS sistem praćenja)
- Bosch baterija 18 V/5.0 Ah, Li-Ion
- Makita baterija 3.0 Ah / 4.0 Ah / 5.0 Ah, Li-ion
- USB adapter PGA1
- Izmenjivi umetci



2 years
Warranty

World wide
Tool
Service
KLAUKE ASC

Dve godine
garancije
uz
obezbeđen
ovlašćeni
servis

i-press® software

Čitanje svih bitnih podataka o alatu i dobijanje izveštaja o izvršenom radu u PDF formatu



Novi **i-press®** softver možete naći na www.klauke.com/connectivity



i-connect

GPS Tool Tracking*

Pregled alata, upravljanje upotrebom alata i provera položaja alata



Registrujte se za povezivanje na www.klauke.com/connectivity

i-press® app

Preuzmite novu **i-press® App** za mobilne telefone ili tablet računare sa [Apple AppStore](https://www.apple.com/appstore) ili [Google PlayStore](https://www.google.com/playstore)

