

## KOMPENZACIJA TEMPERATURE – ODABIR I KALIBRACIJA

Upravljačka jedinica raspolaže integriranim sustavom za kompenzaciju temperature kojim se snaga sustava automatski prilagođava u slučaju povećanih temperatura na navojnici te se na taj način osigurava maksimalna učinkovitost u svim radnim uvjetima.

Pri početnom postavljanju stroja sustav za kompenzaciju temperature potrebno je kalibrirati i aktivirati; nakon što se to učini sustav za kompenzaciju temperature ne zahtijeva više nikakve radnje ili postavljanja te nastavlja raditi automatski.

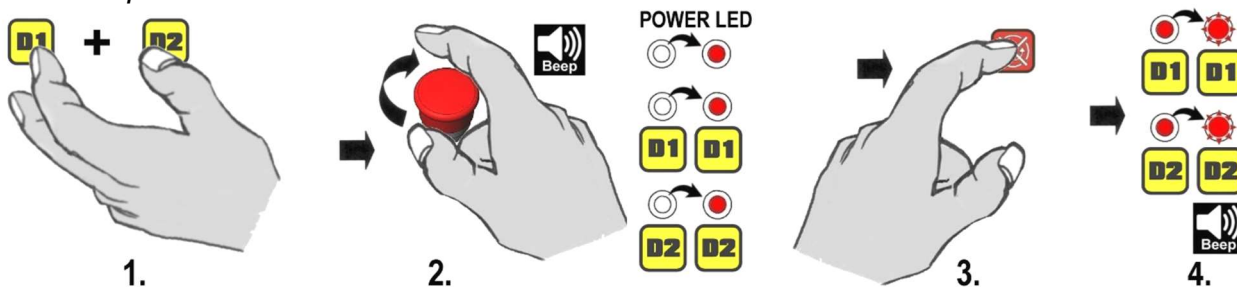
*U nastavku su opisani postupci za kalibraciju i aktivaciju sustava za kompenzaciju temperature. Uvjerite se da je PTO tijekom kalibracije ISKLJUČEN.*

### Kompenzacija temperature – kalibracija

S ISKLJUČENOM upravljačkom jedinicom

1. Pritisnite i držite tipke „D1“ i „D2“.
2. Pritisnite tipku za uključivanje („Power ON“); jedinica će se oglasiti zvučnim signalom, uključit će se LED lampice za uključenost (**Power**), **D1** i **D2**
3. Pritisnite tipku za zaustavljanje rotora („Rotor Stop“).
4. LED lampice za **D1** i **D2** će treperiti (granični izlazi bit će uključeni otprilike 2 sekunde).

*Jedinica će se oglasiti zvučnim signalom kao potvrda kalibracije i ponovno se pokrenuti.*



### Kompenzacija temperature – uključivanje/isključivanje

S ISKLJUČENOM upravljačkom jedinicom

1. Pritisnite i držite tipke za automatsko resetiranje („Auto-Reset“) i zaustavljanje rotora („Rotor Stop“).
2. Pritisnite tipku za uključivanje („Power ON“); jedinica će se oglasiti zvučnim signalom, LED lampica za uključenost (**Power**) će treperiti.
3. Pritisnite tipku „Auto-Reset“ kako biste uključili (ili isključili) kompenzaciju temperature.

**Power LED UKLJ. = Kompenzacija temperature UKLJ.**

**(OMOGUĆENA)** **Power LED ISKLJ. = Kompenzacija temperature ISKLJ. (NIJE OMOGUĆENA)**

4. Pritisnite tipku za zaustavljanje rotora („Rotor Stop“) kako biste dovršili odabir.  
*Sve LED lampice trepere i jedinica se ponovno pokreće.*

