

TIMBANGAN CRANE SCALE OCS-X HENHERR



FUNGSI TOMBOL DI TIMBANGAN :

1. ON/OFF

: untuk menghidupkan atau mematikan timbangan

2. ZERO

: untuk mengembalikan ke nilai NOL dan untuk mengganti angka

3. TARE

: untuk penimbangan berat bersih (nilai TARA di wadah di NOL) dan untuk berpindah antar angka

4. HOLD

: untuk mengunci suatu nilai agar tidak berubah dan sebagai tombol konfirmasi (Enter)

FUNGSI TOMBOL DI REMOTE :

1.  (> 0 <)

: untuk mengembalikan ke nilai NOL dan mengganti suatu nilai/angka

2.  (> T <)

: untuk penimbangan berat bersih (nilai TARA di wadah di NOL) dan untuk berpindah antar angka

3.  (HOLD)

: untuk konfirmasi (sebagai tombol ENTER)

4.  (ACC)

: untuk akumulasi/penjumlahan dari suatu nilai

5.  (DEL)

: untuk menghapus suatu nilai.

6.  (F1)

: untuk menampilkan total suatu nilai.

7.  (F2)

: untuk mengganti berat satuan

8.  (OFF)

: untuk mematikan timbangan

9.  (2nd MODE)

: sebagai tombol mode

LAMPU INDIKASI :

1. STB

: ketika berat beban stabil

2. ZERO

: nilai di layar menampilkan nol

3. TARE

: nilai Tara aktif

4. HOLD

: mengunci nilai

5. Lb

: berat lb aktif

6. Kg

: berat kg aktif

CARA KALIBRASI

Misal : 5000kg x 2kg

1. Nyalakan timbangan
2. Tekan tombol [**▲**] Mode pada Remote 2x
 - [P 0000]
3. Masukkan password : “ **8416** “
 - [P 8416]
 - o [**TARE**] → pindah antar angka
 - o [**ZERO**] → untuk mengganti angka
4. Tekan [**HOLD**]
 - [CAL]
5. Tekan [**HOLD**]
 - [Un Kg] → satuan berat
 - o Pilihan : Kg / Lb
 - o Tekan [**ZERO**] → untuk mengganti satuan
6. Tekan [**HOLD**]
 - [G 9.794] → percepatan gravitasi
 - o [**ZERO**] → untuk mengganti angka
 - o [**TARE**] → untuk pindah antar angka

7. Tekan **[HOLD]**

- [05000] → kapasitas timbangan
 - o **[ZERO]** → untuk mengganti angka
 - o **[TARE]** → untuk pindah antar angka

8. Tekan **[HOLD]**

- [LoAd 0]

9. Tekan **[HOLD]**

- [11164] → inner code

10. Tekan **[HOLD]**

- [Load 1]

11. Naikkan beban ke 1. Misal : 500kg (tunggu sampai stabil)

12. Tekan **[HOLD]**

- [00000]

13. Ketik berat beban yang dinaikkan yaitu : 500 kg

- [00500]
 - o **[ZERO]** → untuk mengganti satuan
 - o **[TARE]** → untuk pindah antar angka

14. Tekan **[HOLD]**

- [12021] → inner code

15. Tekan **[HOLD]**

- [Load 2]

16. Naikkan beban ke 2. Misal : 700kg (tunggu sampai stabil)

17. Tekan **[HOLD]**

- [00000]

18. Ketik berat beban yang dinaikkan yaitu : 700 kg

- [00700]
 - o **[ZERO]** → untuk mengganti satuan
 - o **[TARE]** → untuk pindah antar angka

19. Tekan **[HOLD]**

- [12365] → inner code

20. Tekan **[HOLD]**

- [Load 3]

21. Naikkan beban ke 3. Misal : 1000kg (tunggu sampai stabil)

22. Tekan **[HOLD]**

- [00000]

23. Ketik berat beban yang dinaikkan yaitu : 1000 kg

- [01000]
 - o **[ZERO]** → untuk mengganti satuan
 - o **[TARE]** → untuk pindah antar angka

24. Tekan **[HOLD]**

- [12708] → inner code

25. Tekan **[HOLD]**

- [End]
- Layar menampilkan beban yang dikalibrasi yaitu : 1000 kg

26. Kalibrasi selesai

CARA MERUBAH KAPASITAS TIMBANGAN

Misal : 5000kg x 2kg MENJADI 3000kg x 1kg

1. Nyalakan timbangan

2. Tekan tombol **[▲]** Mode pada Remote 2x

- [P 0000]

3. Masukkan password : “ **8416** “

- [P 8416]
 - o **[TARE]** → pindah antar angka
 - o **[ZERO]** → untuk mengganti angka

4. Tekan **[HOLD]**

- [CAL]

5. Tekan **[HOLD]**

- [Un Kg] → satuan berat
 - o Pilihan : Kg / Lb
 - o Tekan **[ZERO]** → untuk mengganti satuan

6. Tekan **[HOLD]**

- [G 9.794] → percepatan gravitasi
 - o **[ZERO]** → untuk mengganti angka
 - o **[TARE]** → untuk pindah antar angka

7. Tekan **[HOLD]**

- **[03000]** → **rubah kapasitas timbangan menjadi 3000kg**
 - o **[ZERO]** → untuk mengganti angka
 - o **[TARE]** → untuk pindah antar angka

8. Tekan **[HOLD]**

- [LoAd 0]

9. Tekan **[HOLD]**

- [11164] → inner code

10. Tekan **[HOLD]**

- [Load 1]

11. Naikkan beban ke 1. Misal : 500kg (tunggu sampai stabil)

12. Tekan **[HOLD]**

- [00000]

13. Ketik berat beban yang dinaikkan yaitu : 500 kg

- [00500]
 - **[ZERO]** → untuk mengganti satuan
 - **[TARE]** → untuk pindah antar angka

14. Tekan **[HOLD]**

- [12021] → inner code

15. Tekan **[HOLD]**

- [Load 2]

16. Naikkan beban ke 2. Misal : 700kg (tunggu sampai stabil)

17. Tekan **[HOLD]**

- [00000]

18. Ketik berat beban yang dinaikkan yaitu : 700 kg

- [00700]
 - **[ZERO]** → untuk mengganti satuan
 - **[TARE]** → untuk pindah antar angka

19. Tekan **[HOLD]**

- [12365] → inner code

20. Tekan **[HOLD]**

- [Load 3]

21. Naikkan beban ke 3. Misal : 1000kg (tunggu sampai stabil)

22. Tekan **[HOLD]**

- [00000]

23. Ketik berat beban yang dinaikkan yaitu : 1000 kg

- [01000]
 - **[ZERO]** → untuk mengganti satuan
 - **[TARE]** → untuk pindah antar angka

24. Tekan **[HOLD]**

- [12708] → inner code

25. Tekan **[HOLD]**

- [End]
- Layar menampilkan beban yang dikalibrasi yaitu : 1000 kg

26. Kalibrasi selesai

SETTING MODE

1. Nyalakan timbangan

2. Tekan tombol **[▲]** Mode pada Remote

- [2nd]

3. Tekan **[HOLD]**

- [SETUP]

4. Tekan **[HOLD]**

- **[OFF 15]** → setting timbangan mati secara otomatis

Pilihan : 0/5/10/15/30/60

- **[OFF 0]** → timbangan nyala terus
- **[OFF 5]** → timbangan akan mati secara otomatis setelah 5 menit
- **[OFF 10]** → timbangan akan mati secara otomatis setelah 10 menit
- **[OFF 15]** → timbangan akan mati secara otomatis setelah 15 menit
- **[OFF 30]** → timbangan akan mati secara otomatis setelah 30 menit
- **[OFF 60]** → timbangan akan mati secara otomatis setelah 60 menit

- Tekan **[ZERO]** → untuk mengganti nilai

5. Tekan **[HOLD]**

- [br 3] → setting resolusi **LED** (semakin tinggi angka maka semakin terang)
 - pilihan : 1/2/3
- Tekan **[ZERO]** → untuk memilih nilai resolusi

6. Tekan **[HOLD]**

- [IdL 30] → setting standby mode
 - Pilihan : 0/5/10/15/30/60
 - [IdL 0] → timbangan akan standby terus.
 - [IdL 5] → timbangan akan standby selama 5 detik.
 - [IdL 10] → timbangan akan standby selama 10 detik.
 - [IdL 15] → timbangan akan standby selama 15 detik.

- [IdL 30] → timbangan akan standby selama 30 detik.
 - [IdL 60] → timbangan akan standby selama 60 detik.
 - Tekan **[ZERO]** → untuk memilih mode
7. Tekan **[HOLD]**
 - [End]
 - Kembali ke mode penimbangan
 8. Selesai

SETTING PARAMETER

1. Nyalakan timbangan
2. Tekan tombol **[▲]** pada Remote 2x
 - [P 0000]
3. Masukkan password : “ **0258** “
 - [P 0258]
 - **[TARE]** → pindah antar angka
 - **[ZERO]** → untuk mengganti angka
4. Tekan **[HOLD]**
 - [SCALE]
5. Tekan **[HOLD]**
 - **[E 1] → nilai toleransi**
 - pilihan : 1/2/5/10/20/50/0.001/0.002/0.005/0.01/0.02/0.05/0.1/0.2/0.5
 - Tekan **[ZERO]** → untuk mengganti nilai toleransi
6. Tekan **[HOLD]**
 - [AE 20] → Auto zero range
 - Pilihan : 0/2/3/4/10/20/50/100
 - **[ZERO]** → untuk mengganti angka
7. Tekan **[HOLD]**
 - [ME 4] → Manual zero range
 - Pilihan : 0/2/3/4/10/20/50/100
 - Tekan **[ZERO]** → untuk mengganti angka
8. Tekan **[HOLD]**
 - [Et 0.0] → Zero tracking range
 - Pilihan : 0.0/0.5/1.0/1.5/2.0/2.5/3.0/3.5/4.0/4.5/5.0
 - Tekan **[ZERO]** → untuk mengganti angka

9. Tekan **[HOLD]**

- [E 0005] →
 - o **[TARE]** → pindah antar angka
 - o **[ZERO]** → untuk mengganti angka

10. Tekan **[HOLD]**

- [SE on] →
 - o Pilihan : on/off
- Tekan **[ZERO]** → untuk memilih

11. Tekan **[HOLD]**

- [Stb 3] → anti getar
 - o Pilihan : 1/2/3/4/5
 - 1 = terlemah
 - 2 = lemah
 - 3 = normal
 - 4 = kuat
 - 5 = terkuat
- Tekan **[ZERO]** → untuk memilih

12. Tekan **[HOLD]**

- [dy on] →
 - o Pilihan : on/off
- Tekan **[ZERO]** → untuk memilih

13. Tekan **[HOLD]**

- [G 9.794] → percepatan gravitasi
 - o **[ZERO]** → untuk ganti angka
 - o **[TARE]** → untuk pindah angka

14. Tekan **[HOLD]**

- [U 1.000] → penetapan penggunaan satuan
 - o **[ZERO]** → untuk ganti angka
 - o **[TARE]** → untuk pindah angka

15. Tekan **[HOLD]**

- [End]
- Kembali ke mode penimbangan

16. Selesai

MERUBAH SATUAN TIMBANG

1. Nyalakan timbangan
2. Tekan tombol **[F2]** pada Remote
 - Pilihan : kg / lb
3. Selesai


CARA AKUMULASI PENIMBANGAN

1. Nyalakan timbangan
2. Naikkan beban ke 1. Misal : **60kg**
3. Tekan tombol **[ACC]** pada remote
 - [ACC]
 - [60]
4. Turunkan beban ke 1
5. Naikkan beban ke 2. Misal : **40kg**
6. Tekan tombol **[ACC]** pada remote
 - [ACC]
 - [40]
7. Tekan tombol **[F1]** pada remote
 - **[100] → hasil akumulasi beban 1 + beban 2**
8. Tekan **[ON/OFF]**
 - Kembali ke mode penimbangan yaitu 40kg
9. Selesai

NB :

“ Untuk melihat nilai akumulasi penimbangan tekan tombol **[F1]** pada remote “

CARA MENGHAPUS NILAI AKUMULASI PENIMBANGAN

1. Nyalakan timbangan
2. Tekan tombol  **Mode** pada remote
 - [2nd]
3. Tekan tombol **[DEL]** pada remote
 - [Clr]
 - Data akumulasi sudah terhapus
4. Selesai

JARAK PEMBACAAN NILAI BEBAN DARI TIMBANGAN KE SCOREBOARD (WIRELESS)

“ Jarak maksimum kurang lebih 100m “