

DIGITAL WEIGHT SCALE



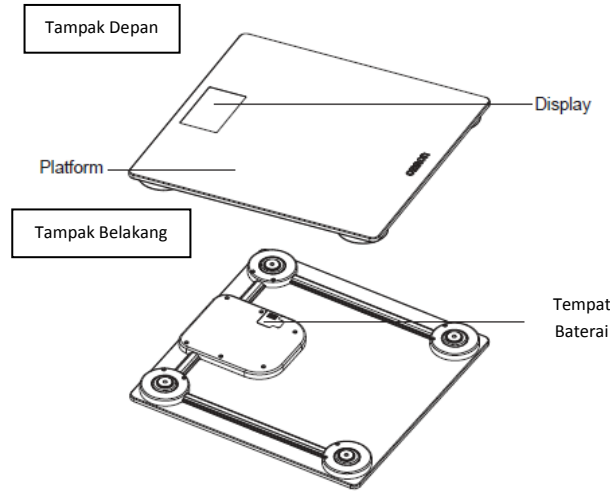
HN - 286

- ✓ Berat minimum 0.1 Kg
- ✓ LCD Panel 38mm x 77mm
- ✓ Toughened Glass
- ✓ Auto Power Off

DAFTAR ISI

Pengenalan Alat 1
 Cara Melakukan Pengukuran 2
 Penyimpanan dan Perawatan..... 3
 Masalah dan Solusinya 4

PENGENALAN ALAT

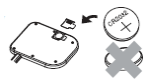



PEGGANTIAN BATERAI

1. Buka penutup baterai di belakang unit seperti gambar dibawah



2. Masukkan baterai 3v lithium, polar (+) menghadap ke atas
3. Tutup kembali penutup baterai dengan sekrup



4. Setelah baterai diganti, akan muncul tampilan . Setelah 1-2 detik akan kembali ke 0.0 Kg

CARA MELAKUKAN PENGUKURAN

1. Taruh unit pada lantai rata dan kering
2. Naik ke atas unit, dan pengukuran dimulai saat pengguna berdiri stabil
3. Hasil pengukuran akan ditampilkan.
4. Unit akan otomatis mati 16 detik setelah hasil pengukuran ditampilkan. Akan tetapi jika pengguna berdiri tidak stabil maka hasil pengukuran akan berkedip dan otomatis mati dalam 10 detik

PENYIMPANAN DAN PERAWATAN

- Jangan berdiri di ujung timbangan



- Jangan letakkan unit diatas lantai basah atau permukaan licin lainnya
- Gunakan dalam ruangan (indoor)
- Jangan gunakan unit dalam keadaan kaki basah
- Jangan meloncat diatas unit



- Jangan membongkar unit
- Jika cairan baterai kena mata atau kulit, segera cuci dengan air bersih
- Gunakan unit di atas lantai
- Jangan taruh unit tegak lurus dengan dinding atau menaruh benda berat di atas unit



- Jika pengguna mempunyai penyakit kulit, harap disterilkan untuk menghindari infeksi
- Unit ini untuk penggunaan dirumah, jangan gunakan untuk keperluan selain pengukuran berat tubuh
- Jangan taruh barang di atas unit untuk waktu yang lama



- Jangan gunakan telepon selular dekat dengan unit karena dapat mengakibatkan hasil pengukuran yang tidak akurat
- Jangan taruh unit pada tempat lembab, terkena sinar matahari langsung, dekat mesin pendingin atau api
- Jangan bersihkan unit dengan air, bensin atau pelarut



- Pengguna yang mempunyai keterbatasan bergerak harus dibantu oleh orang lain untuk melakukan pengukuran
- Jangan gunakan unit diatas karpet, ini akan menyebabkan hasil tidak akurat
- Gunakan tipe baterai yang dianjurkan. Jangan campur baterai lama dan baru
- Saat memasang baterai pastikan posisi polaritas benar
- Jika unit tidak akan digunakan dalam waktu lama (lebih dari 3 bulan) cabut baterai

MASALAH DAN SOLUSINYA

Masalah	Penyebab	Solusi
-----	Berat yang diukur melebihi jangkauan	
ErrE	Pengukuran error	Ulangi pengukuran
Lo	Baterai lemah	Harap ganti baterai (3v Lithium – umur baterai ± 1 tahun)
Alat tidak bisa dinyalakan	Apakah unit diletakkan di lantai ?	Letakkan unit pada lantai
	Baterai masih bisa berfungsi?	Cek baterai, harap ganti dengan yang baru
	Polaritas baterai (+)(-) dalam posisi yang benar?	Cek posisi baterai
Hasil pengukuran abnormal	Apakah unit diletakkan di lantai ?	Letakkan unit pada lantai