

Kapacitetstest af E-FLY batteri

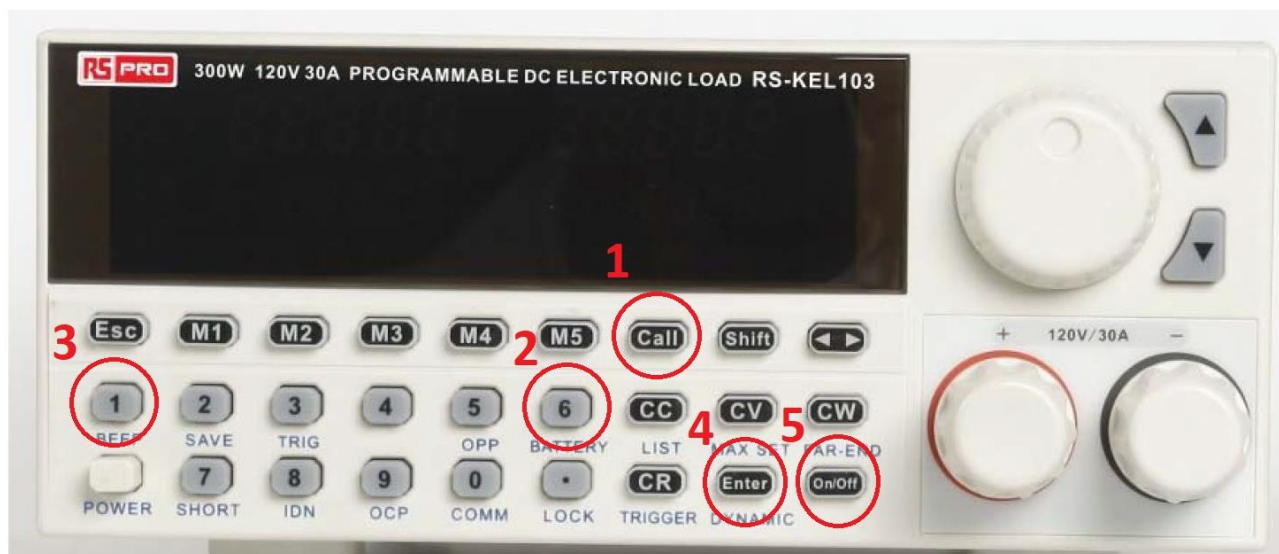
Oplad batteri inden testen begyndes.

Tilslut batteri til + pol og – pol på tester. Tænd tester på [POWER]

For at starte test af **36 volt** batteri: Tryk [CALL] – [6] – [1] – [ENTER] – [ON/OFF]

For at starte test af **24 volt** batteri: Tryk [CALL] – [6] – [2] – [ENTER] – [ON/OFF]

For at starte test af **43 volt** batteri: Tryk [CALL] – [6] – [3] – [ENTER] – [ON/OFF]



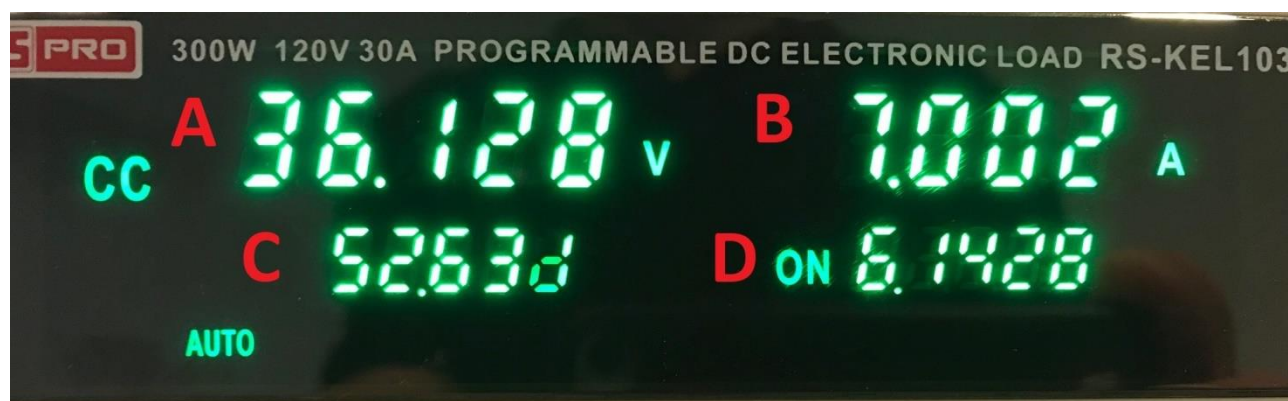
Under test kan man aflæse følgende i display på testeren

A – Spænding på batteri VOLT

B - Afladningsstrøm AMPERE

C - Afladningstid MINUTTER

D – Kapacitet AH



Kapacitetstest af E-FLY batteri

Når testen er stoppet, kan man aflæse batteriets kapacitet nederst til højre (D)

Efter kapacitetstesten er afsluttet, vent 1 time for at batteriet kan køle ned inden batteriet oplades

Skema til aflæsning af kapacitet i procent (%)

	10,4Ah	11Ah	13Ah	14Ah	14,5Ah	16,7Ah
100%	10,4	11	13	14	14,5	16,7
90%	9,4	9,9	11,7	12,6	13,1	15
80%	8,3	8,8	10,4	11,2	11,6	13,4
70%	7,3	7,7	9,1	9,8	10,2	11,7
60%	6,2	6,5	7,8	8,4	8,7	10
50%	5,2	5,5	6,5	7	7,3	8,4