

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 05/05/2023

Inspecteur: Jeroen De Bondt

Mentor:

Installateur: Electro Eulaerts

ID-label:

B.T.W. nr.: BE 0476 251 093

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: metrel
Eurotest ET61557

Serienummer: 19370725

Datum verslag: 05/05/2023

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Glycienenlaan
Huisnummer 39
Busnummer
Postcode 1950
Gemeente Kraainem
Land België

Eigenaar

Naam Maria Oosterlinck
Straatnaam Glycienenlaan
Huisnummer 39
Busnummer
Postcode 1950
Gemeente Kraainem
Land België

Installateur

Naam Electro Eulaerts
BTW nr. BE 0476 251 093
Telefoonnummer +32 2 306 44 05
E-mail info@electro-eulaerts.be

Type : woning

EAN : 54

Teller Nr. : 3035961

Niet meegedeeld

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5. en 8.2.2. en 4.2.4.3.

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 3~230V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 2

Aantal kringen: 14

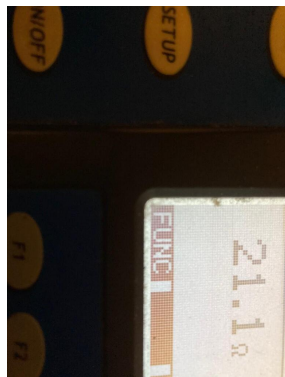
Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders

Ri algemeen: 20,9 MΩ

RE: 21,1 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

$I\Delta$ (mA)	In (A)	In - andere (A)	$I_{\Delta t}$	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	14	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	7	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
9	C	16		2	2,5
4	C	20		2	2,5
1	C	32		3	6

Visueel nazicht (algemeen)

OK

Directe aanraking OK

Indirecte aanraking OK

Aansluitingen

OK

schema in bijlage door Aceg vzw OK

Equipotentiale verbindingen

OK

Doorsnede geleiders OK

Continuïteit

OK

Verlichting / toestellen NVT

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

nota/note 2 Geen inbreuken vastgesteld.

nota/note 27 Het EAN-nummer kon ons niet meegedeeld worden tijdens onze rondgang.

BESLUIT

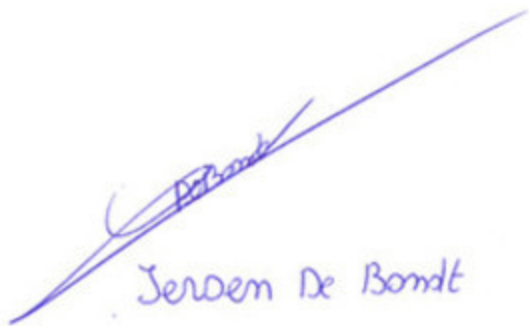
- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 5/5/2048
- De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, ontoegankelijk zijn gemaakt door verzegeling.
- Het (de) eendraadsschema('s) en het (de) situatieplan(nen) werd(en) door het erkend organisme voor gezien getekend.

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n): 4

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Jeroen De Bondt



Jeroen De Bondt

Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.

- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

Kwaliteit

- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

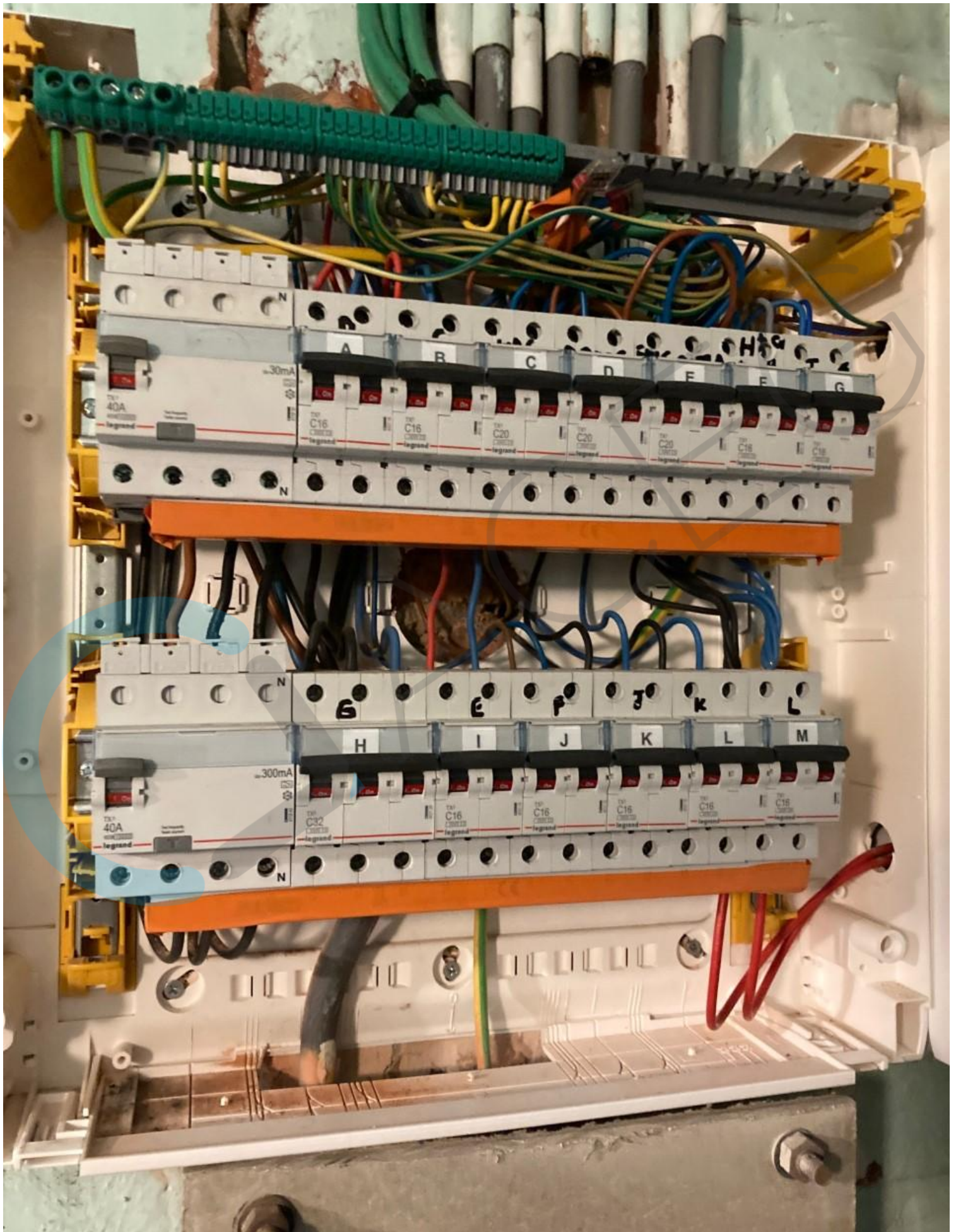
Stappenplan voor een installatie die conform is:

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 5/5/2048	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.





QUADACEEG



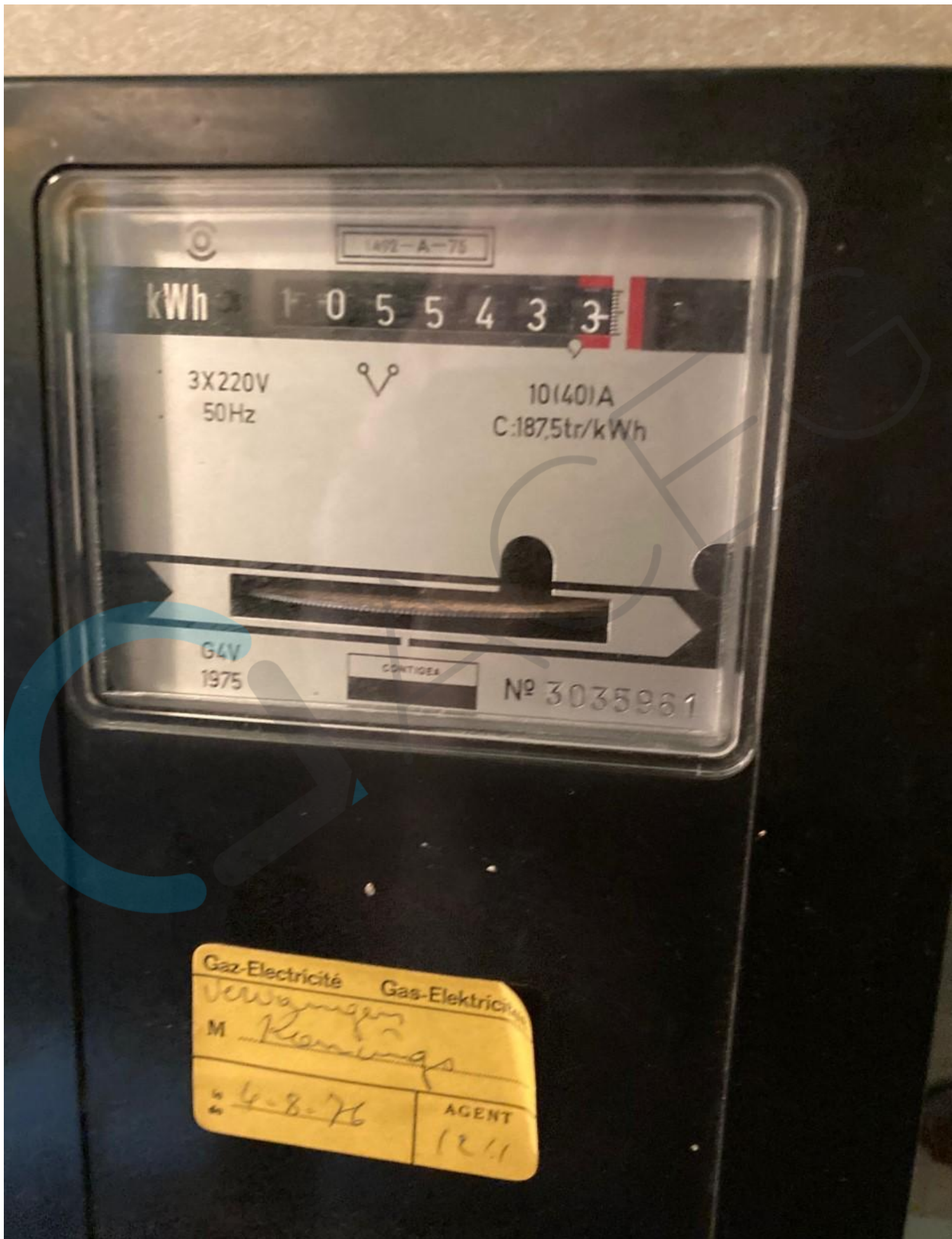


DAACEEG



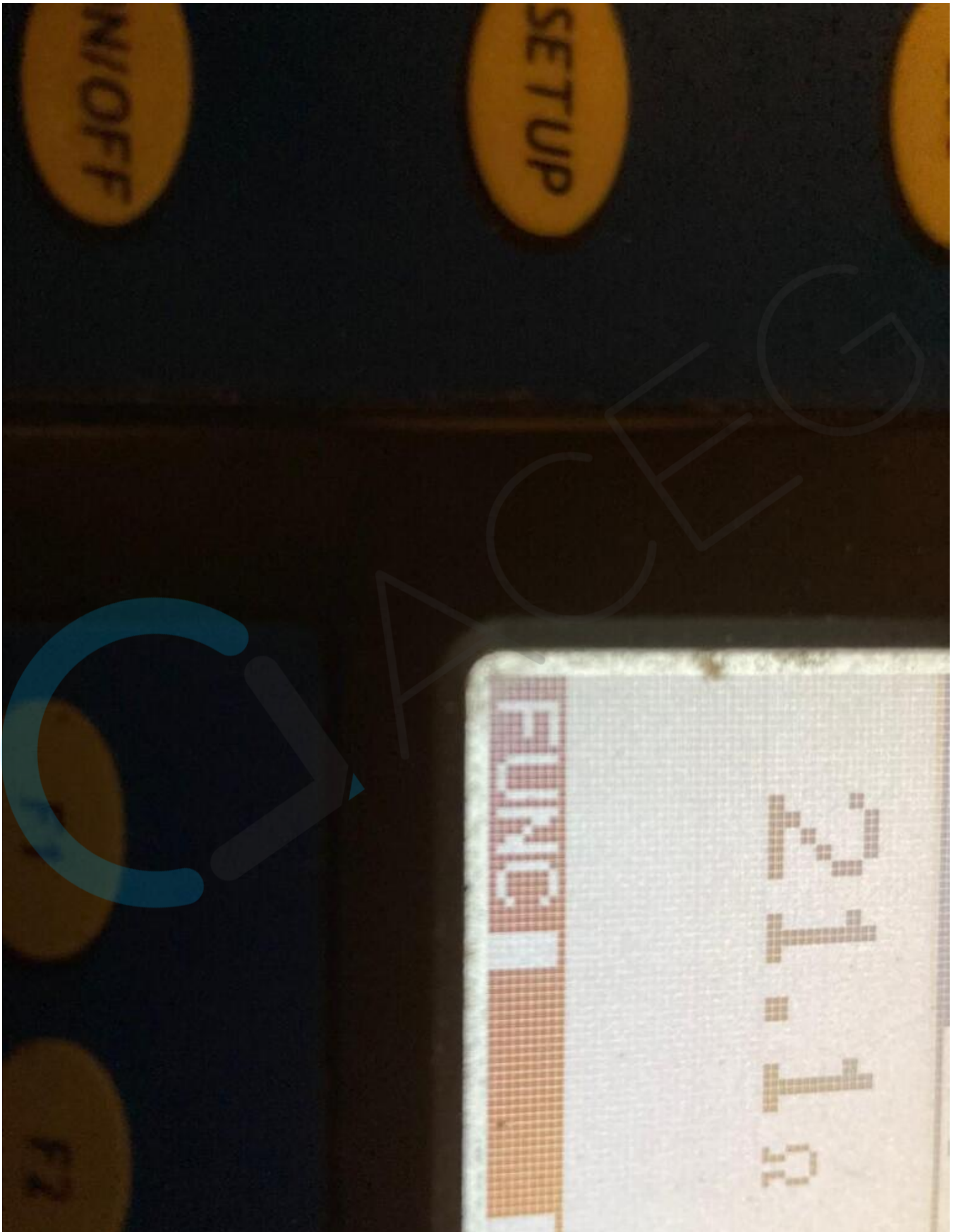


ORIGINEEL



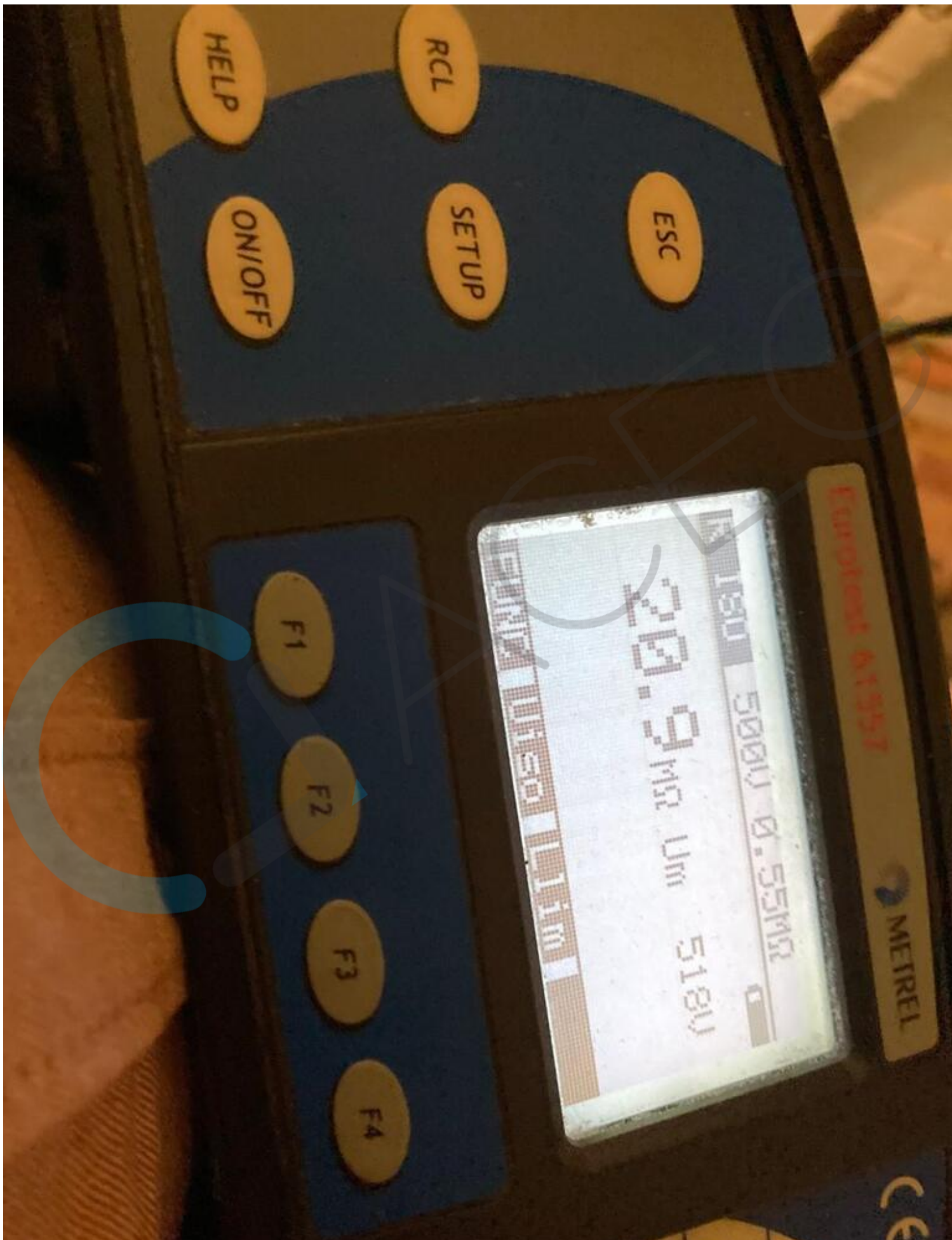


ORIGINEEL





DAACEEG





DAACEEG