

TFT100 vienetinio pakavimo instrukcija su papildomu 50x20mm lipduku

Paskutinio atnaujinimo data: 2022-12-29
 Versija: 1.01

Instrukcijoje pastebėjus neatitikimų informuoti: telematics.support2@teltonika.lt

Procesui atlikti reikalingos detalės:

<p>Burbulinis maišelis</p>	<p>Surinktas TFT100 gaminy</p>	<p>Eco-friendly standartinė „Teltonika“ dėžutė, 175x150x35mm</p>
		
<p>Pagal AVS 1 vnt.</p>	<p>Pagal AVS 1 vnt.</p>	<p>Pagal AVS 1 vnt.</p>
<p>Sraigtais supakuoti po 6 vnt maišelyje</p>	<p>Lipdukas įpakavimo dėžutei su IMEI, SN, EAN, EAC, 62x26mm</p>	<p>Gaminio QR IMEI ir QR SN lipdukas, 10x25mm</p>
		
<p>Pagal AVS 1 vnt.</p>	<p>Pagal AVS 1 vnt.</p>	<p>Pagal AVS 1 vnt.</p>

Gaminio pakavimo žingsniai:

I. TFT100 gaminio įdėjimas į burbulinį maišelį



TFT100 gaminys įdedamas į burbulinį maišelį

Į maišelį taip pat įdedam 50x20mm lipduką su IMEI/SN

Pastaba! Vienas Serial QR IMEI QR lipdukas jau būna užklijuotas ant gaminio, dar vienas, toks pat, nepriklijuotas lipdukas yra pakuojamas kartu su gaminiu kaip nurodyta nuotraukoje

II. Supakuoto gaminio įdėjimas į dėžutę



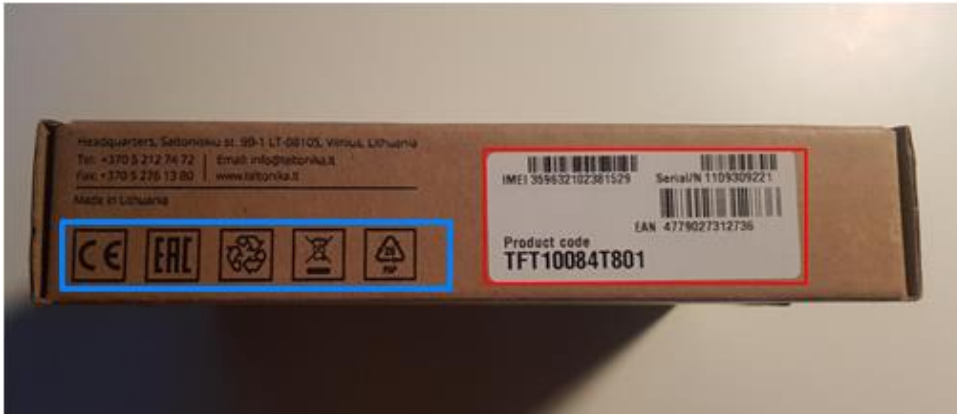
Burbulinis maišelis su gaminiu viduje bei maišelis su varžteliais įdedami į dėžutę.

III. Dėžutės uždarymas



Uždaroma dėžutė.

IV. Dėžutės markiravimas



Ant dėžutės šoninės sienelės kur yra nurodytas adresas ir CE, EAC, ..., markiruotė (pažymėta mėlyna spalva) užklijuojame lipduką įpakavimo dėžutei raudonai pažymėtoje vietoje.

Pastaba! Lipduko turinys kiekvienam gaminiui yra unikalus!

Jei dėžutė keliauja per robotą ir lipduko turinys yra spausdinamas, papildomai lipduko klijuoti nereikia!

Dokumento pakeitimai:

Data	Versija	Pakeitimus atliko	Komentaras apie pakeitimus
2022 12 07	V1.0	G. Šuminas	Sukurtas dokumentas
2022-12-29	V1.01	Martyna D.	Atnaujinta gaminio nuotrauka, pridėtas dėžutės markiravimo žingsnis