**Fisa tehnica nr. 12**

|  |  |
| --- | --- |
| Creion 3D | |
| Caracteristici | **Specificații minimale** |
| Material filament: | PLA; |
| Diametru filament: | 1,75 mm; |
| Reglare viteza: | Creionul va permite minim 3 setări optimizate de viteză (Rapid, Normal, Incet) care oferă cursantului posibilitatea de a adapta fluxul de material prin creion în funcție de volumul dorit. |
| Alimentare: | Creionul 3D va fi alimentat printr-o conexiune USB-C |
| Securitate: | Oprire automată dupa un anumit timp de inactivitate |
| Operare: | Îndepărtarea filamentului prin apăsarea și menținerea apăsată a butonului de alimentare timp de minim 2 secunde. |
| Accesorii si consumabile incluse: | - suport de masă  - cablu de alimentare - 3 filamente 5m din plastic tip PLA ecologic in culori diferite - cutie 20 filamente 5m din plastic tip PLA ecologic in culori diferite |