

## XTENDLAN FILAMENT PLA SVÍTÍCÍ ZELENÝ

XtendLan



|              |                          |
|--------------|--------------------------|
| Cena celkem: | <b>802 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 663 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>883 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>80 Kč</b>             |
| Kód zboží:   | NETXTE0014               |
| Part No.:    | 3DF-LPLA1.75-GR 1kg      |
| Záruka:      | 12 měs.                  |
| Stav:        | Nové zboží               |

## Popis

### XtendLan PLA filament 1,75 mm svítící zelený 1 kg

Plastové vlákno (filament) pro 3D tisk, v návinu na cívce. PLA (Polylactic Acid, kyselina polylaktická) je nejpopulárnější 3D tiskový materiál. Především se při jeho tisku neuvolňuje nepříjemný zápach a není problémem tisk na neohřívanou podložku. Je rozměrově stabilní s velmi malým tepelným smrštěním a je **vhodný pro tisk i velkých objektů**. Jde o biologicky odbouratelný materiál. Není vhodný do vlhkého prostředí. Při 3D tisku má velmi **vhodnou přilnavost k podložce** - nepotřebuje, aby podložka byla ohřívána a zároveň lze výrobek snadno z podložky sejmout. Vytisknutý předmět lze ručně brousit a lakovat. Filament je chráněn vakuovým balením a v každém balení je přítomen vysoušecí sáček, který zabraňuje případnému působení vlhkosti na materiál. Dodáváno v kartónovém obalu s okénkem pro kontrolu barevnosti.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Materiál vlákna:** PLA

**Průměr vlákna:** 1,75 mm

**Doporučená teplota extruderu:** 190-220 °C

**Doporučená teplota podložky:** 0-60 °C

**Rozměry cívky:** 200 mm průměr × 68 mm výška

**Hmotnost:** 1 kg

**Barva:** svítící zelená