

Arlise Manufacturing

# Контрактне 3D-виробництво інженерних пластикових деталей

200 FDM-принтерів з робочою зоною 300x300+ мм для малих і середніх B2B-партій в Україні.

<b>200</b>	<b>300+ мм</b>	<b>24-72 год</b>	<b>NDA</b>
принтерів	робоча зона	старт тесту	конфіденційність

# Що можна віддати нам у виробництво

Найкраще підходимо для задач, де потрібна швидка повторювана партія без запуску прес-форми або довгого ланцюга постачання.

<b>Корпуси та кожухи</b> Корпуси для електроніки, кришки, бокси, захист плат, кабелів і роз'ємів.	<b>Кріплення та адаптери</b> Кронштейни, перехідники, фіксатори, нестандартні монтажні елементи.	<b>TPU-захист</b> Еластичні кожухи, бампери, демпфери і захист кутів.
<b>Оснастка</b> Кондуктори, шаблони, калібри, збірочні фіксатори, ложементи.	<b>Ремонтні комплекти</b> Набори повторюваних пластикових деталей для сервісу і ремонту.	<b>Прототипи</b> Швидкі дослідницькі ітерації перед серією або зміною конструкції.

## Матеріали

Матеріал	Коли використовувати
PETG	прості корпуси, кріплення, серійні деталі, хороша базова міцність
ASA	деталі для зовнішнього середовища, УФ, температура, корпуси
TPU	еластичні захисні деталі, демпфери, бампери, гнучкі кожухи
PA / PA-CF	міцніші інженерні деталі, адаптери, оснастка, деталі з підвищеним навантаженням

## Як почати

Потрібно	Що надіслати
Модель або опис	STL/STEP/3MF або фото з габаритами
Кількість	поточна партія і чи плануються повторні замовлення
Матеріал / умови	температура, навантаження, УФ, волога, гнучкість, колір
Строк	бажана дата запуску і отримання партії
Якість	посадки, поверхня, маркування, пакування, тестовий зразок

Працюємо з законними інженерними компонентами з зрозумілим призначенням, замовником і технічними вимогами. За потреби працюємо з NDA.