

Destinus'



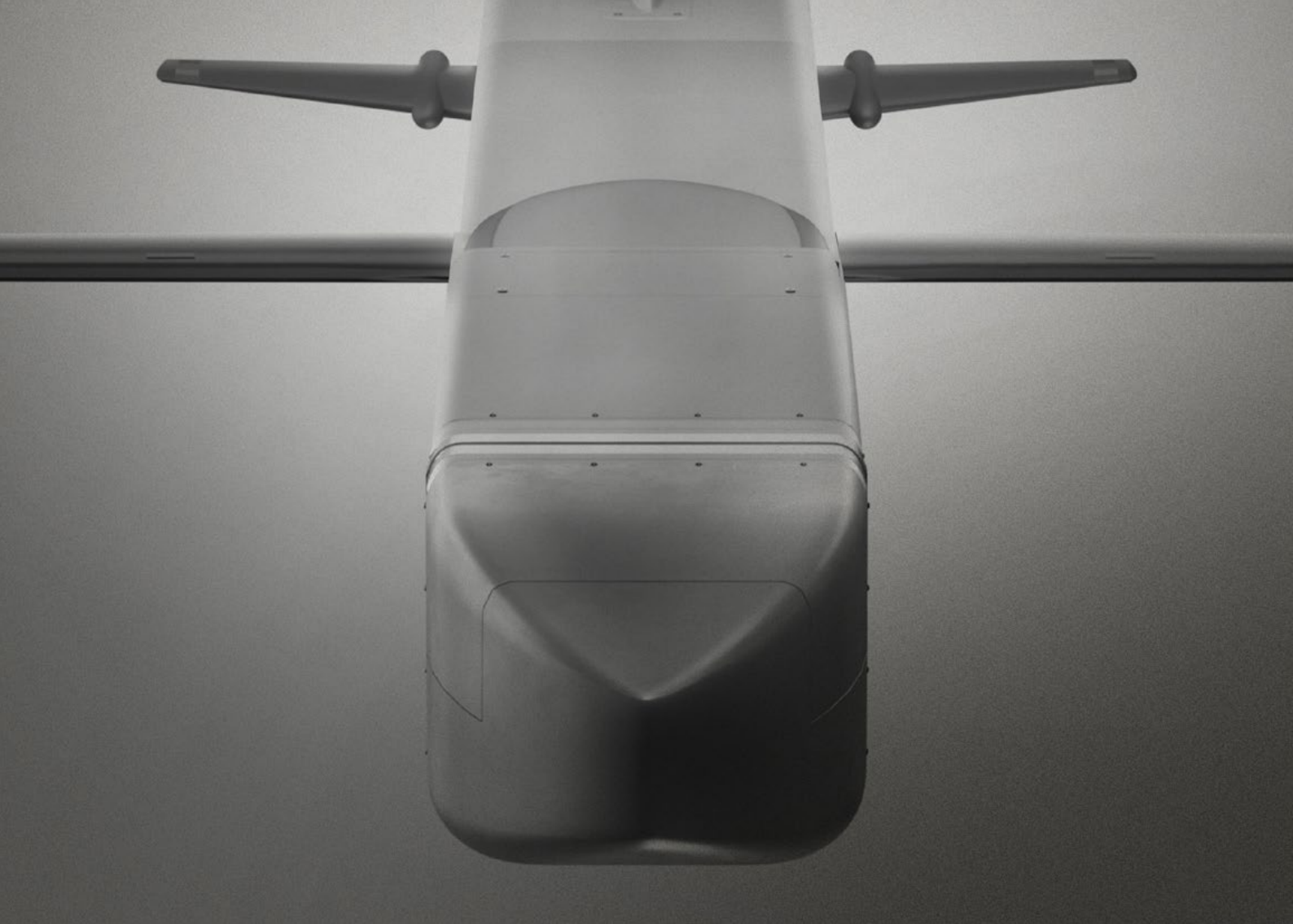
Ruta Block 2

Präzisions-Tiefangriffssystem zur Bekämpfung gehärteter und hochwertiger Ziele

Betrieb in einer Umgebung ohne GNSS-Empfang

Kanistergestartet: kürzere Reaktionszeit und verbesserte Mobilität

Überlegenes Kosten-Reichweiten-Nutzlast-Verhältnis



MODELL	Ruta Block 2
REICHWEITE	700+ km
NUTZLAST	250 kg
ZIELE	<ul style="list-style-type: none">• Strategische Anlagen• Betonbauten• Kritische Infrastruktur
ANWENDUNGEN	<ul style="list-style-type: none">• Strategisch-operativer Schlag• Präzisionsangriff aus sicherer Entfernung



Ausgelegt für präzise Angriffe gegen hochwertige Ziele ermöglicht RUTA eine Tiefflugpenetration mit Geländefolge in Umgebungen ohne GNSS-Empfang und unter Einwirkung elektronischer Kampfführung (EW). Die EO/IR-Endphasenlenkung gewährleistet die präzise Bekämpfung gehärteter und verstärkter Strukturen.