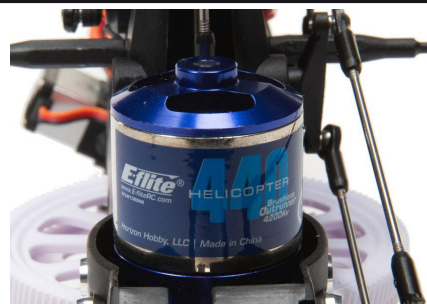




Blade 330 S má vyrovnávací rotor poháněn řemínkem, výhodou tohoto pohonu je bezpečný a přesný přenos otáček od hlavní hřídele.



S vysílačem Spektrum s Spektrum AirWare™, dokáže regulátor Spektrum Smart a Smart baterie, přečíst telemetrická data, jako táčky motoru, proud a napětí baterie.



Pohon vrtulníku obstarává výkonný střídavý motor 440X-4200Kv, s rotačním pláštěm a vysokým krouticím momentem a regulátor 30A .



V modelu je nainstalována řídicí jednotka Spektrum FC6250HX s nainstalovanou technologií SMART a AS3X.

- Technologie Spektrum Smart
- Regulátor Smart Avian 30A
- Řídicí jednotka Spektrum FC6250HX
- Přijímač Spektrum serial s SRXL2
- LiPoL baterie Smart 2200mAh 3S 30C
- Nabíječ Smart S120 USB-C
- Osvědčená konstrukce s novou elektronikou
- Letové režimy Stability a akrobacie střední a plná
- Šikmé ozubení má menší hlučnost a nižší valivý odpor
- Součástí balení je naprogramovaný vysílač Spektrum DXs
- Laminátová kabina s hotovým zbarvením
- Digitální serva cykly s kovovými převody
- Uhlíkové listy hlavního rotoru
- Model je sestaven a připraven k letu

## Technické údaje

<b>Průměr rotoru</b>	721 mm
<b>Délka</b>	655 mm
<b>Výška</b>	223 mm
<b>Hmotnost</b>	773 g
<b>Baterie</b>	Spektrum 2200mAh 11,1V 3S 30C Smart
<b>Prům.oc. rot.</b>	325 mm
<b>Přijímač</b>	Spektrum Serial SRXL2 Telemetry
<b>Řídicí jed.</b>	Spektrum FC6250HX
<b>Regulátor</b>	Spektrum Avian Smart 30A 3S - 6S
<b>Motor</b>	Střídavý motor 450X 4200Kv SD Heli
<b>Cyklika</b>	120° CCPM
<b>Serva</b>	Digitální Spektrum™ H3055 a H3065

RC model vrtulníku **Blade 330 S Smart** je vhodný pro mírně pokročilé i náročnější piloty. S pokročilým firmwarem Blade SAFE® Helicopter a má skvělou stabilitu a výkony. Blade 330 S má osvědčenou moderní robustní konstrukci, která využívá nový firmware řídicí jednotky Spektrum. Díky listům z uhlíku má model skvělou říditelnost a rychlou odezvu řízení. Blade nabízí skvěle vyladěný vrtulník s inovativní technologií SAFE®, který je ihned připraven k letu.