

Wodowanie RSS Dauntless

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 20 sierpnia 2018

W Singapurze zwodowano siódmy okręt patrolowy typu *Independence*, RSS *Dauntless*.



Okręty patrolowe typu Independence mają 80 m długości i 12 m szerokości. Wypierają 1250 t i rozwijają 27 w. Zasięg wynosi ok. 6500 km. Autonomiczność oblicza się na 14 dni. Uzbrojono je m.in. w pionowe wyrzutnie pocisków przeciwlotniczych / przeciwrakietowych VL Mica, 76-mm armatę morską Oto Melara, 2 zdalnie sterowane moduły uzbrojenia Oto Melara Hitrole wyposażone w 12,7-mm wkm i pojedyncze 25-mm działo Rafael Typhoon. Każdy z patrolowców otrzyma też 2 radary nawigacyjne SharpEye od Kelvina Hughesa / Zdjęcie: MO Singapuru

Okręt patrolowy RSS *Dauntless* (21), typu *Independence*, zwodowano w piątek podczas ceremonii zorganizowanej w stoczni Singapore Technologies (ST) Engineering. Udział w uroczystości wzięli przedstawiciele rządu i marynarki wojennej Singapuru oraz pracownicy producenta jednostki.

RSS *Dauntless* jest siódmym okrętem patrolowym typu *Independence* budowanym dla marynarki wojennej Singapuru. W 2017 rozpoczęto budowę patrolowca cięciem blach. Jesienią ub.r. położono też stępkę ([Stępka pod RSS Dauntless](#), 2017-10-31).

Program budowy okrętów typu *Independence* postępuje zgodnie z planem. Dotąd marynarka wojenna Singapuru przyjęła do służby trzy jednostki tego typoszeregu: RSS *Independence* (15, [Pierwsza misja RSS Independence](#), 2017-11-16), RSS *Sovereignty* (16, [Kolejne patrolowce typu Independence w linii](#), 2017-11-14) i RSS *Unity* (17). Do końca br. uzupełnią je kolejne dwa patrolowce: RSS *Justice* (18, [Wodowanie 4. LMV](#), 2017-03-20) i RSS *Indomitable* (19, [Odbiór RSS Indomitable](#), 2018-04-30). Szósty okręt, RSS *Fortitude* (20) przechodzi testy morskie ([Wodowanie RSS Fortitude](#), 2018-03-26).

Powiązane wiadomości

[Wodowanie RSS Dauntless \(2018-08-20\)](#)

[Wodowanie 4. LMV \(2017-03-20\)](#)

[Radary SharpEye dla LMV \(2016-08-10\)](#)

[Odebrano pierwszy okręt typu Independence \(2016-05-31\)](#)

Stępka pod czwarty LMV (2016-08-31)
Wodowanie kolejnego Independence (2016-04-18)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)

Stępka pod RSS Dauntless (2017-10-31)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)

RSS Independence w linii (2017-05-05)
Stępka pod pierwszy patrolowiec dla Singapuru (2014-09-15)
Chrzest i wodowanie RSS Independence (2015-07-03)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)

Wodowanie RSS Indomitable (2017-09-25)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Wodowanie 4. LMV (2017-03-20)
RSS Independence w linii (2017-05-05)

Kolejne patrolowce typu Independence w linii (2017-11-14)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)

RSS Independence w linii (2017-05-05)
Stępka pod pierwszy patrolowiec dla Singapuru (2014-09-15)
Chrzest i wodowanie RSS Independence (2015-07-03)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)

Stępka pod RSS Dauntless (2017-10-31)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
RSS Independence w linii (2017-05-05)
Wodowanie RSS Indomitable (2017-09-25)

Pierwsza misja RSS Independence (2017-11-16)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)

RSS Independence w linii (2017-05-05)
Stępka pod pierwszy patrolowiec dla Singapuru (2014-09-15)
Chrzest i wodowanie RSS Independence (2015-07-03)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)

Kolejne patrolowce typu Independence w linii (2017-11-14)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
RSS Independence w linii (2017-05-05)
Stępka pod RSS Dauntless (2017-10-31)

Wodowanie RSS Fortitude (2018-03-26)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)

Wodowanie RSS Indomitable (2017-09-25)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Wodowanie 4. LMV (2017-03-20)
RSS Independence w linii (2017-05-05)

Stępka pod RSS Dauntless (2017-10-31)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
RSS Independence w linii (2017-05-05)
Wodowanie RSS Indomitable (2017-09-25)
Pierwsza misja RSS Independence (2017-11-16)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
RSS Independence w linii (2017-05-05)
Kolejne patrolowce typu Independence w linii (2017-11-14)
Odbiór RSS Indomitable (2018-04-30)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)
RSS Independence w linii (2017-05-05)
Stępka pod pierwszy patrolowiec dla Singapuru (2014-09-15)
Chrzest i wodowanie RSS Independence (2015-07-03)
Odebrano pierwszy okręt typu Independence (2016-05-31)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Wodowanie RSS Indomitable (2017-09-25)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
Wodowanie 4. LMV (2017-03-20)
RSS Independence w linii (2017-05-05)
Kolejne patrolowce typu Independence w linii (2017-11-14)
Radary SharpEye dla LMV (2016-08-10)
RSS Independence w linii (2017-05-05)
Stępka pod RSS Dauntless (2017-10-31)
