

USS Armstrong

Inhaltsverzeichnis

- [1 Crew](#)



Schiffsdaten

Name	Armstrong
Registrierung	NCC-65143
Typ	Schwerer Kreuzer
Klasse	Akira
Indienststellung	2358
Bauwerft	Utopia Planitia
Besatzung	500 (4500 Evakuierungslimit)

Status	Aktiv
Flotte	2. Flotte
Technische Daten	
Länge	464,4 m
Breite	316,7 m
Höhe	87,4 m
Decks	19 + 6 (Modul)
Masse	3.055.000 t
Geschwindigkeit	Warp 6 / 9,3 / 9,8 für 12 h
Antrieb	(2) LF-35 Warpfeldgondeln (2) FIG-5 Impulsantriebe (2) FIG-4 Impulsantriebe
Bewaffnung	(3) Typ-X Phaserphalanxen (15) MK-80 Photonentorpedorampen
Verteidigung	FSQ-7 Standard Hochleistungs-Deflektorschildsystem

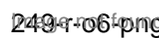
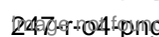
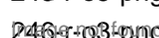
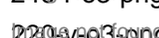
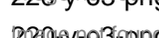
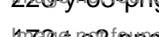
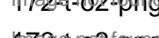
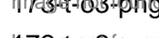
Die Armstrong war 2387 im [Geierkrieg](#) im Einsatz und im November an den finalen Kämpfen um Sternenbasis 492 beteiligt.

2390 nahm sie an einem Flottenmanöver im Lambda-Maenali-System teil. Hier konnte das Schiff zwar über die fiktiven Angreifer triumphieren, verlor aber dabei einen Großteil seiner Jäger.

Im Februar 2392 wurde die Armstrong der 17. Flotte, II. Geschwader zugeteilt und nahm am [Aigis-Flottenmanöver](#) nahe [Trill](#) teil. Ihre Crew half bei der Errichtung von MMSB 01 und verteidigte diese im nachfolgenden, simulierten Gefecht. Drei Jahre später, zu Sternzeit 72008,19, wurde das Schiff der Task Force Fenceline zugewiesen, deren Aufgabe es war, die Sichtung von Ral-Einheiten im romulanischen Raum zu bestätigen.

1 Crew

Führungsoffiziere

 Didier Comeau	Kommandierender Offizier
 Robert Speirs	Erster Offizier
 Bab Elm	Commander Air Group
 Xian Xian	CONN-OPS-Offizier
 T'Fauw	Sicherheitschefin und Taktischer Offizier
 Haruud Volten	Chefingenieur
 Kolesh	Leitende Wissenschaftsoffizierin
 Daniel Leitz	Leitender medizinischer Offizier
 Eugene Ludlum	Counselor

Status: **Einsatzbereit**