

USS Freedom NCC-81933

Inhaltsverzeichnis

- [1 Crew](#)
- [2 Geschichte](#)
- [3 Shuttles und Wartungsakte](#)
 - [3.1 2385](#)



ptain

Schiffsdaten

Name	Freedom
Registrierung	NCC-81933
Typ	Explorer / Schwerer Kreuzer
Klasse	Sovereign
Stapellauf	2380
Indienststellung	2380
Bauwerft	Utopia Planitia
Besatzung	855 (4.920 Evakuierungslimit)
Status	Zerstört
Flotte	2. Flotte

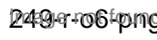
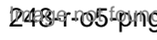
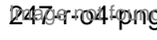
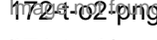
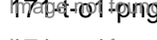
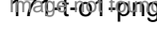
Technische Daten

Länge	685,8 m
Breite	241,8 m
Höhe	82,2 m
Decks	24
Masse	3.205.000 t
Geschwindigkeit	Warp 6 / 9,7 / 9,9 für 12h

Antrieb	2x LF-44 Warpfeldgondeln 2x FIG-5 Impulsantriebe
Bewaffnung	(12) Typ-XII Phaserphalanxen (1) MK-95 Quantentorpedorampe (4) MK-95 Photonentorpedorampen Standardbeladung von 365 Gehäusen
Verteidigung	FSS Primäres Hochleistungs-Deflektorschildsystem

1 Crew

Führungsoffiziere

 Jonathan Fox	Kommandierender Offizier
 Matthew Stryker	Erster Offizier - KIA
 Zoe Stamper	CONN/OPS - Offizierin - KIA
 Christian Beck	Sicherheitschef und Taktischer Offizier - KIA
 Oscar Choi	Chefingenieur - KIA
 Tom Zootak	Leitender Wissenschaftsoffizier - KIA
 Aleksandr Lev	Leitender Medizinischer Offizier
 Grace Thompson	Counselor

Status: **Zerstört**

2 Geschichte

Die Freedom ist seit ihrem Stapellauf ein relativ bekanntes Schiff in der Sternenflotte, obgleich es stets im Schatten der USS Enterprise NCC-1701-E stand. Der Posten des KOs auf der Freedom ist enorm prestigeträchtig und wird mit Individuen besetzt, die quasi Schützlinge des Oberkommandos sind; und große Aussichten darauf haben, später als Botschafter, wichtige Politiker oder als hochrangige Admiräle zu dienen. Entsprechend dessen wird die Freedom oft mit wichtigen Aufgaben betraut, die sie bisher allesamt und besonders erfüllt hat. Das wird von ihren Crewmitgliedern auch folgerichtig gerne und oft erwähnt. Aber gerade dieses sanft übergeordnete Verhalten sorgte in der Vergangenheit auch schon das eine oder andere Mal für soziale Reibereien untereinander. So wird den Crewmitgliedern der Freedom nachgesagt, sie würden sich für etwas Besseres halten als den Rest der Flotte.

Als dieser Ruf damit begann, etwas stärker durch zu schlagen, entschloss man sich dazu, die Crew auszutauschen. Aber das Problem war damit nicht behoben, mit dem Namen des Schiffes war und blieb eine ganze Menge Ruhm verbunden. Auch die neue Crew gewöhnte sich rasch daran, in Casinos oder von Crewmitgliedern anderer Schiffe mit Respekt behandelt zu werden. Allerdings muss dabei stets beachtet werden, dass die Freedom immer noch jede ihrer Aufgaben ohne Fehl und Tadel erfüllt hat. Mit der Kommandoübernahme durch [Jonathan Fox](#) von seinem Vorgänger Lewis Leitz (welcher der föderale Botschafter bei den Cardassianern wurde) zog ein neuer, strenger Stil ins Schiff ein.

Heute ist die Freedom das Musterkind der Flotte, wenngleich auch immer noch im Schatten der Enterprise. Ihre Crew ist straff und effizient organisiert, leistungsfähig und besteht durch eine clevere Personalpolitik aus ausgewählten Spezialisten, die jeder Widrigkeit trotzen können. Eine 2386 begonnene Tiefenraummission führt das Schiff derzeit in unerforschte Gefilde nördlich des ehemaligen Romulanischen Sternenimperiums. Eine Aufgabe für Pioniere, die die Freedom vermutlich mit den Händen voller Erstkontakte, diplomatischer Beziehungen und Gastgeschenke zurückkommen lassen wird.

Die Freedom wurde im Gefecht mit der [USS Esquiline NCC-83716](#) während der Mission Mission Larvae zerstört.

3 Shuttles und Wartungsakte

- **1x Captains Yacht**
 - NCC-81933/01 - Genesis
- **1x "ARGO" - Mittelstrecken-Frachtshuttle**
 - NCC-81933/02 - Exodus
- **9x Typ 11 Langstreckenshuttle**
 - NCC-81933/03 - Ruben
 - NCC-81933/04 - Simeon
 - NCC-81933/05 - Levi
 - NCC-81933/06 - Juda
 - NCC-81933/07 - Sebulon
 - NCC-81933/08 - Dan
 - NCC-81933/09 - Naftali
 - NCC-81933/10 - Gad
 - NCC-81933/11 - Ascher
- **2x Danube-Klasse Runabout**
 - NCC-81933/12 - Leviathan
 - NCC-81933/13 - Numeri
- **8x Work Bee Wartungsfahrzeug**

3.1 2385

Zeitraum	Werftanlage	Maßnahmen
Mai	Sternenbasis 121	- Vollständige Schiffssystemprüfung - Reparatur- und Wartungsmaßnahmen