

2944

F REELANCER





2944 MISC FREELACER

Das Leben ist eine **Herausforderung**.

Von den unerbittlichen Abgründen des Weltraumes bis zu den rauen Bedingungen atmosphärischen Fluges wird Ihr Schiff jegliche Extrembedingungen und alles, was dazwischenliegt, aushalten müssen. Verbinden Sie diese Tatsache mit der Verantwortung, fremden Besitz transportieren zu müssen, dann benötigen Sie ein Schiff, das zuverlässig, beständig und in der Lage ist, sämtliche Hindernisse, die das Leben Ihnen in den Weg stellt, zu bewältigen.

Herausforderung **angenommen**.

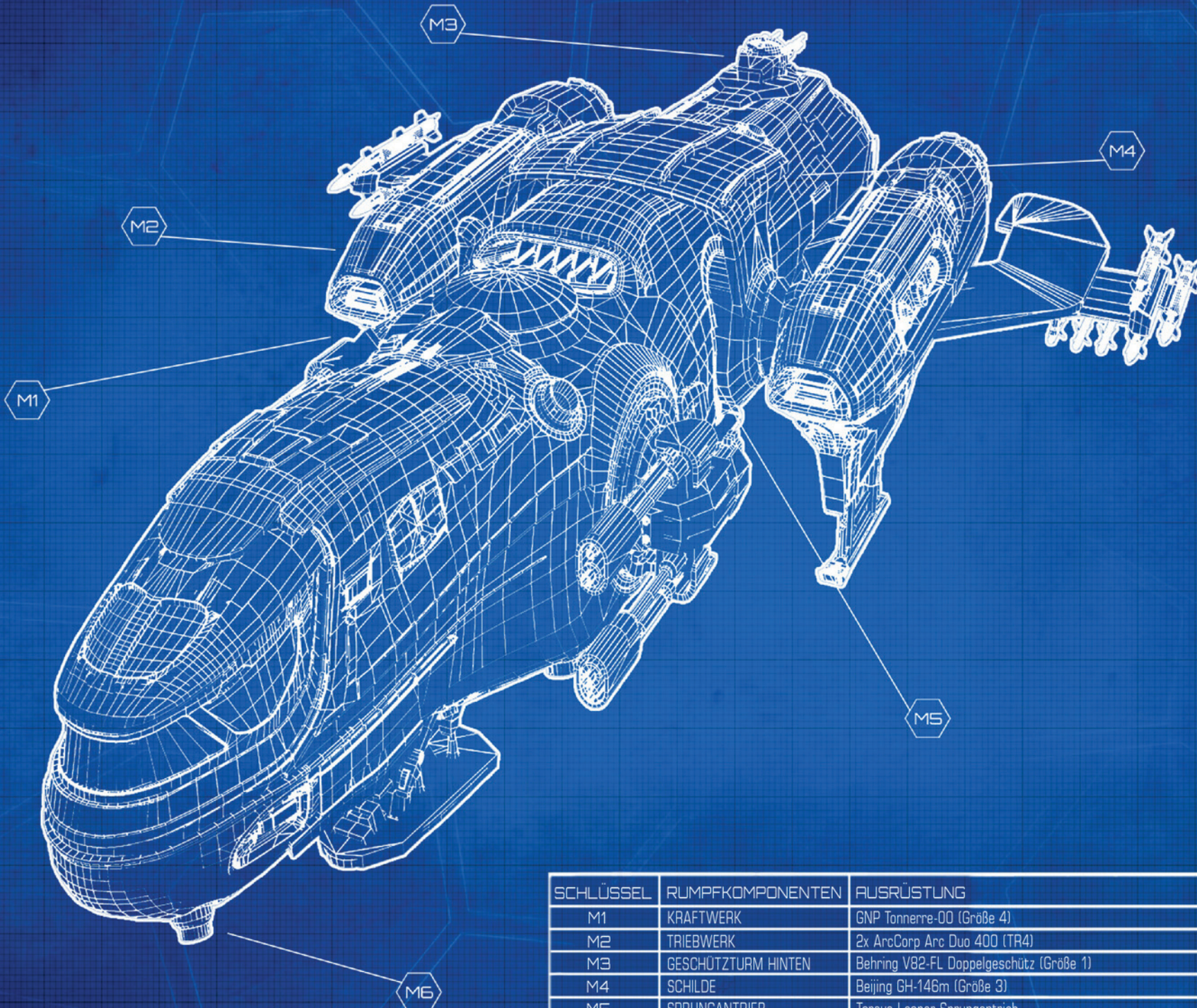
FORTSCHRITT IN PERFEKTION

„Wir sind hocheifrig, Ihnen die 2944er Freelancer vorstellen zu dürfen. MISC arbeitet weiterhin mit Hingabe an der Weiterentwicklung des besten mittelgroßen gewerblichen Transportschiffs, während wir Ihnen gleichzeitig die Möglichkeit bieten, Ihr Schiff für die Erkundung des Weltraumes oder sogar den Kampfeinsatz auszurüsten. Unsere Ingenieure haben Rohdaten von unseren loyalen Kunden erfasst, um genau zu verstehen, was sie von der neuen Freelancer erwarten. Sie werden sehen, dass unsere Triebwerke den höchsten Wirkungsgrad für ihre Größe, ihre Klasse und ihr Modell erreichen.“

Lyr To-Ko

*Leitender Astroingenieur, MISC
Shorvu, Rihlah, Xi'An Imperium*





| SCHLÜSSEL | RUMPFKOMPONENTEN | AUSRÜSTUNG |
|-----------|---------------------|---|
| M1 | KRAFTWERK | GNP Tonnerre-00 (Größe 4) |
| M2 | TRIEBWERK | 2x ArcCorp Arc Duo 400 (TR4) |
| M3 | GESCHÜTZTURM HINTEN | Behring V82-FL Doppelgeschütz (Größe 1) |
| M4 | SCHILDE | Beijing GH-146m (Größe 3) |
| M5 | SPRUNGANTRIEB | Tarsus Leaper Sprungantrieb |
| M6 | MANÖVRIERDÜSEN | 8x MISC XiTech (TR2) |
| | | |

BUILDER:
MISC

NO. REVISIONS DATE BY

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |

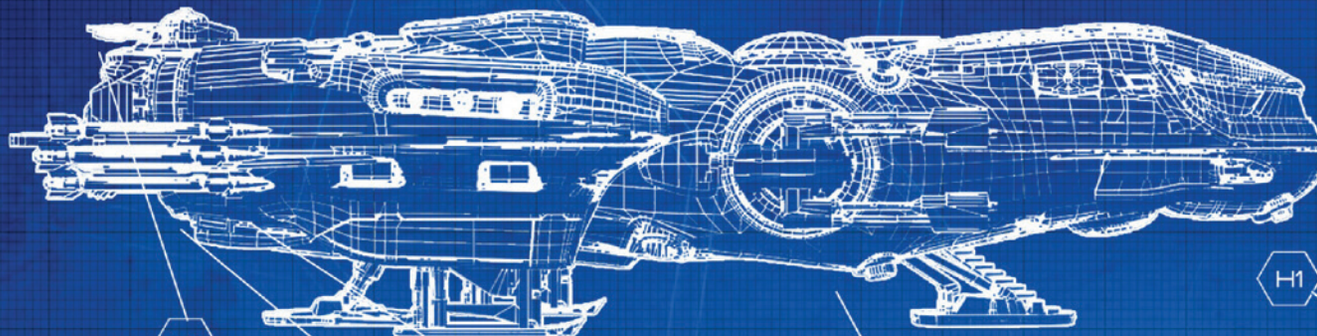
DRAWN BY: RA
CHECKED BY: DL
NB Logic


Cloud Imperium Games Corporation
<http://www.robertsspaceindustries.com>

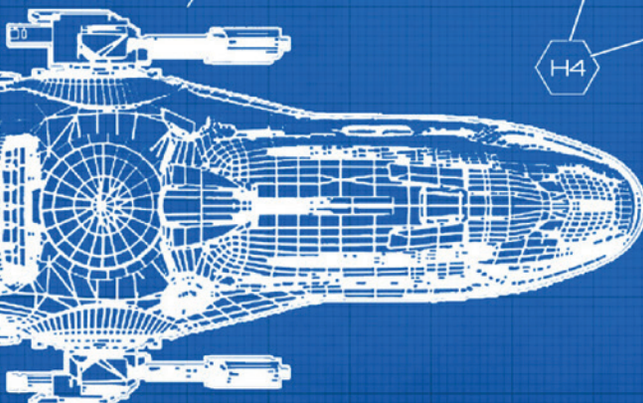
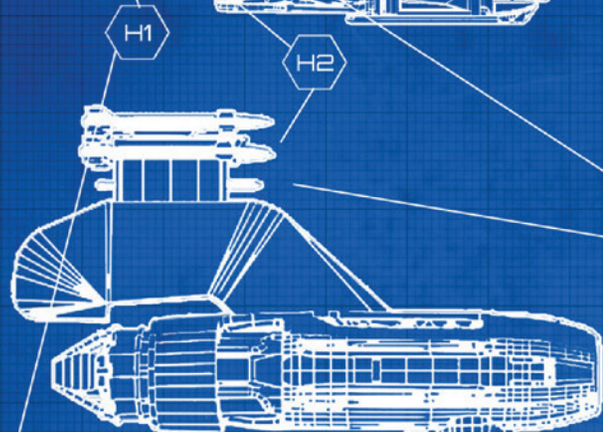
DETAILLIERT
MISC Freelancer

DISCLAIMER: these are our current specifications on paper. Some of this is likely to change during the 3D design and game balancing process over the next 6-8 months.

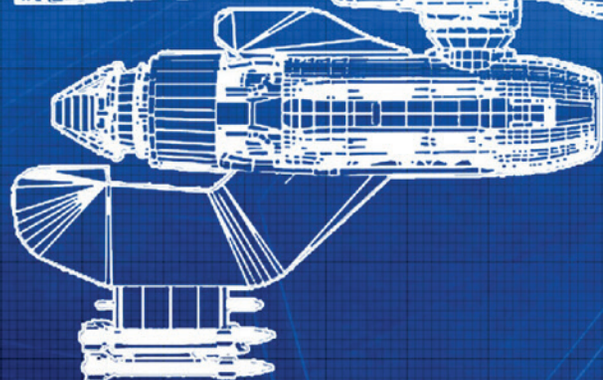
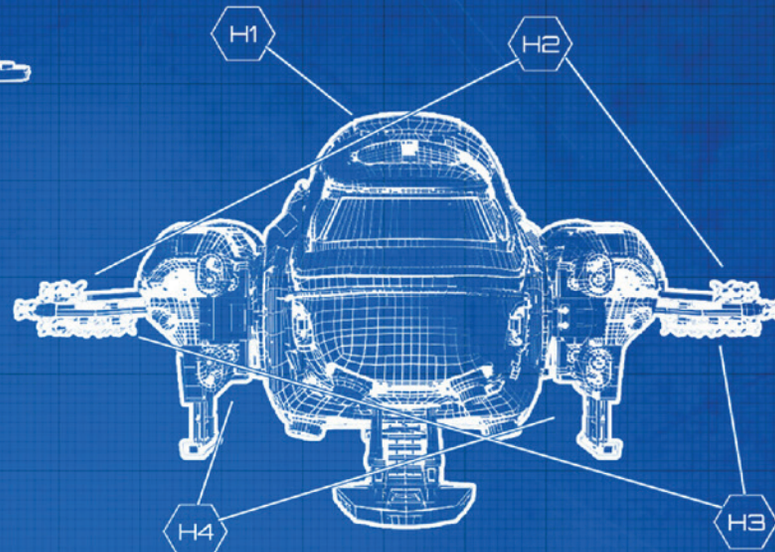
Sheet
DET-1



FREELANCER
SEITENANSICHT



FREELANCER
VORDERANSICHT



FREELANCER
DRAUFANSICHT

| SCHLÜSSEL | MAX. GRÖßEN | AUSRÜSTUNG |
|-----------|-------------|---|
| H1 | 1x Größe 1 | 2x Behring V82-FL Doppelgeschütz (Größe 1) |
| H2 | 2x Größe 2 | 2x Behring Executioner II (3 St.) (Größe 2) |
| H3 | 2x Größe 3 | 2x Behring ASIM-09/c Marksman III (3 St.) (Größe 3) |
| H4 | 2x Größe 2 | 2x Kroneg FL33 (Größe 4) |

HINWEIS:

Auf der DUR wurde ein Teil des Frachtraumes durch größere Treibstofftanks und der M3A Geschützturm durch einen Nav-E1 Langstreckenscanner ersetzt. Die Frachtkapazität der MAX wurde um 65% erweitert. Die MIS hat alle Waffen des Basismodells plus zwei Doppelraketenwerfer mit Platz für 24 zusätzliche Raketen der Größe 2 auf der Oberseite.

BUILDER:
MISC

NO. REVISIONS DATE BY

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |

DRAWN BY: RR
CHECKED BY: DL
NB Logic

BEFESTIGUNGSPUNKTE
MISC Freelancer

DISCLAIMER: These are our current specifications on paper. Some of this is likely to change during the 30 design and game balancing process over the next 6-8 months.

Sheet
HP-1

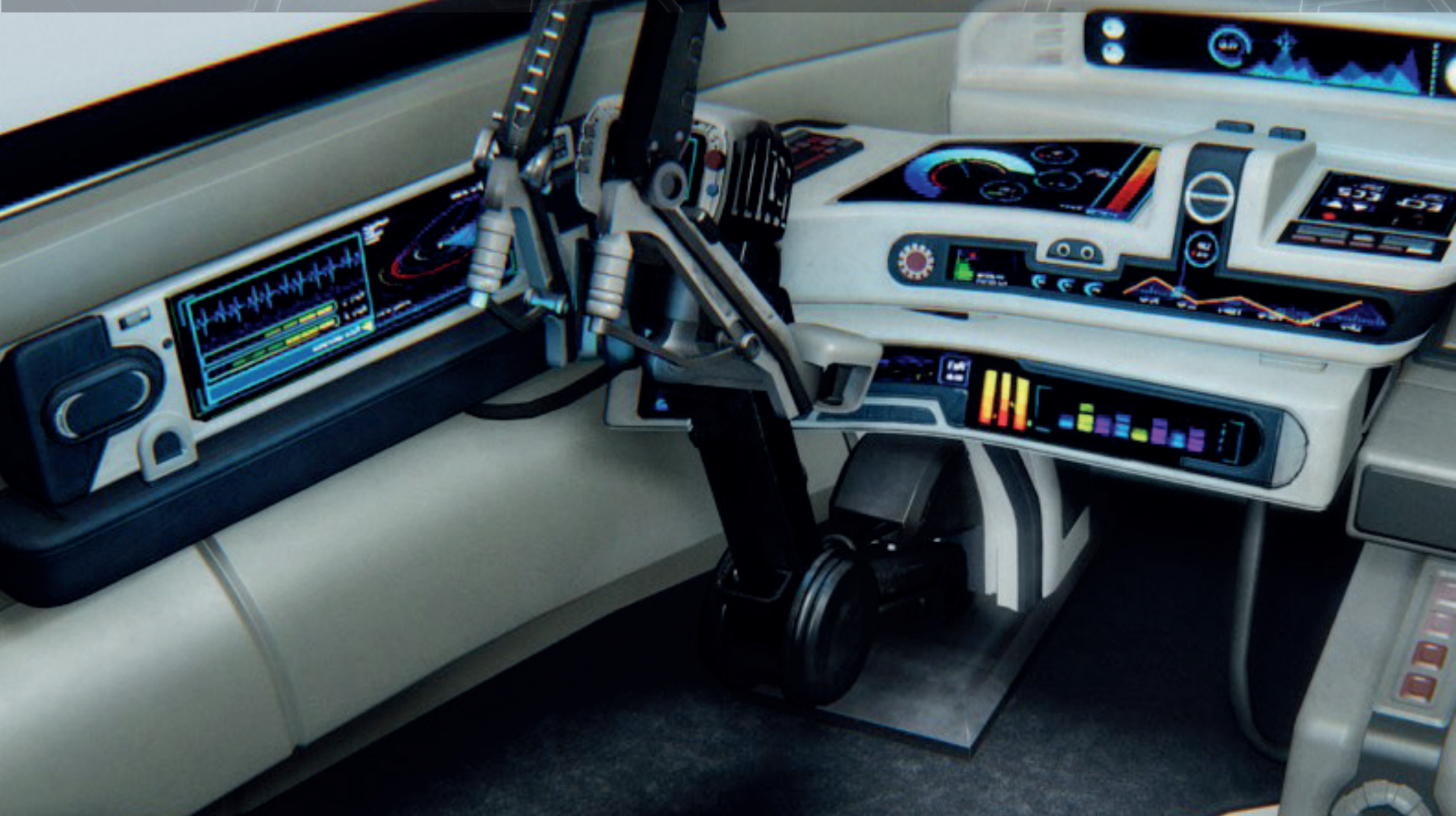


Die Ingenieure der Freelancer haben den Innenraum genauso sorgfältig konstruiert wie das Äußere des Schiffes.

Alle Modelle wurden entworfen, um Ihre Effizienz zu maximieren, ohne Sie dabei einzuengen.

KONTROLLE. SO WIE SIE IHNEN GEFÄLLT.

Alle Freelancer-Modelle sind serienmäßig mit MISCs XTENSION Flugkontrollsystem ausgestattet, dessen der Handform angepasste Steuergriffe ein Maximum an Komfort und eine präzise Steuerung gewährleisten. All dies ohne die Sicht auf kritische Anzeigen zu behindern.

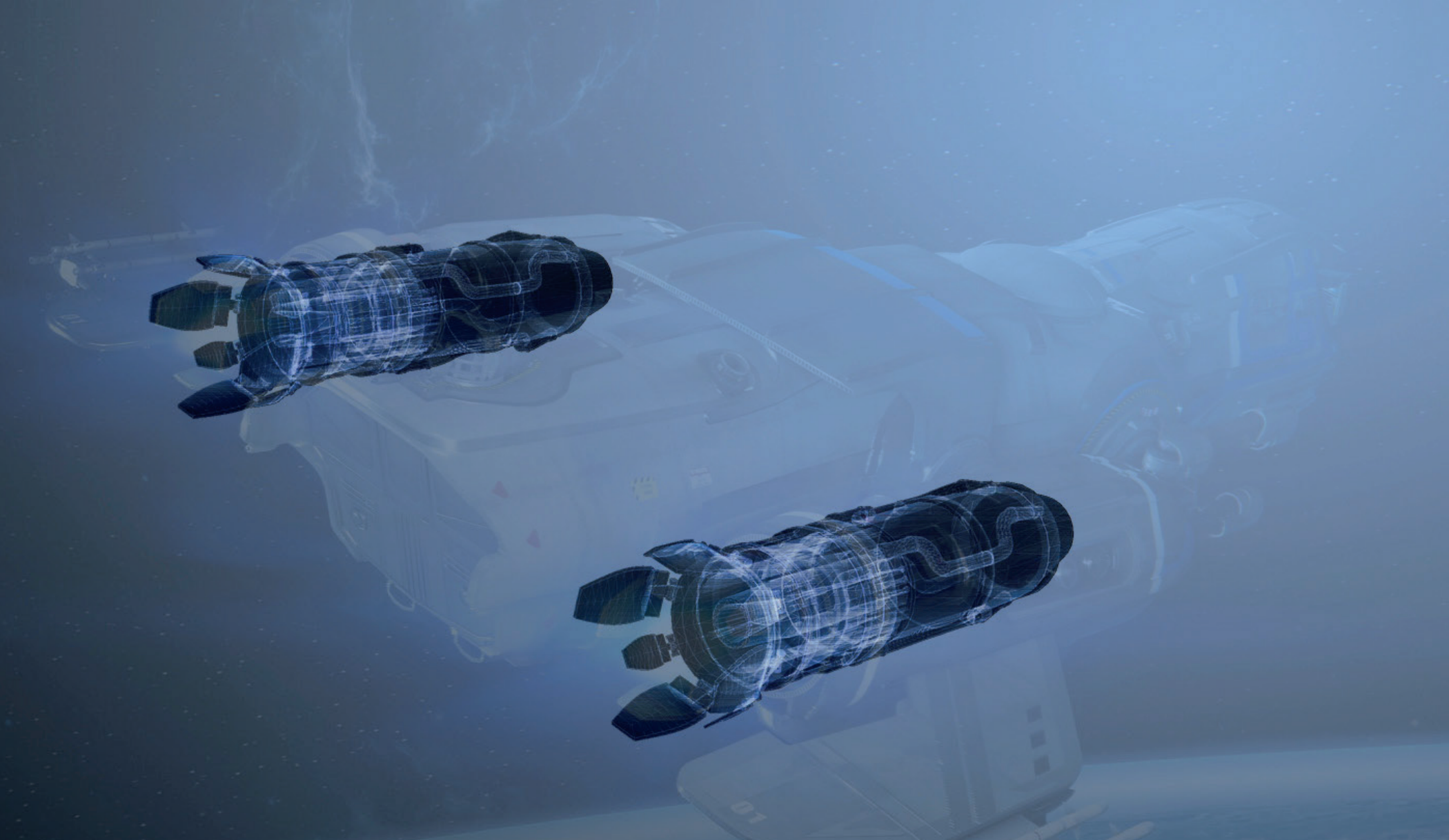


IHRE DATEN. IHR WEG.

MISC geht an die Grenzen der Interface-Technologie, wenn es darum geht, wie Sie mit Ihrem Schiff interagieren. Die Freelancer setzt die Fovea-Technologie ein, um eine unerreichte Übersichtlichkeit Ihrer Anzeigen zu gewährleisten. Auf diese Weise entgeht Ihnen nie eine Information.

FUNKTIONALITÄT HAT IHREN EIGENEN STIL.





EFFIZIENZ EINGESTUFT DURCH WHITLEY™

MISC suchte überall nach dem perfekten Antriebssystem, um der neuen Generation der Freelancer gerecht zu werden. Die neue 400er Serie von Arc Duo besticht durch die Electrospray Colloid Ion Technologie, die die elektrostatische Beschleunigung von geladenen Tröpfchen nutzt, um Vortrieb zu erzeugen und dabei maximale Effizienz mit einer minimalen Signatur verbindet. Ab der 2944er Baureihe kommt dieser Antrieb gepaart mit MISCs bewährtem ATK-Verteilersystem, um Ihnen mehr Kontrolle darüber zu geben, wie genau Sie Ihre Energie auf Ihre Schiffssysteme verteilen wollen.



Viele halten die Fähigkeit, präzise Manöver fliegen zu können, bei Transportschiffen für überflüssig. Die Ingenieure hier bei MISC sehen das jedoch ganz anders. Unsere Astroingenieure haben sämtliche Corolix Manövrierdüsen, die in den letzten Jahren den Industriestandard darstellten, von der 2944er Freelancer abgebaut und sie von Grund auf neu entwickelt. Das Resultat bot jedoch nur eine geringe Steigerung der Effektivität und Effizienz. Dies war uns nicht gut genug, also wandten wir uns an das Imperium der Xi'An und arbeiteten dort mit unseren Partnern, um das Problem aus einem ganz neuen Blickwinkel zu betrachten. Wir integrierten die Fortschritte der Xi'An im Bereich der Schubsteuerung und sogar deren Ästhetik in unsere neue Freelancer, um etwas völlig neues zu erschaffen, das wieder einmal die Grenzen dessen sprengt, was man mit einem gewerblichen Raumschiff machen kann.

Wir stellen vor: Die MISC XiTech Reihe.



Jeder, der dieses Leben schon einmal gelebt hat, wird Ihnen sagen, dass ein vollgepackter Frachtraum mehr ist als eine mit Kisten gefüllte Druckkammer. Ein gefüllter Frachtraum bedeutet Arbeit. Ein gefüllter Frachtraum bedeutet Sicherheit. Ein gefüllter Frachtraum ist ein Beweis dafür, dass man Ihnen vertraut. Ein gefüllter Frachtraum ist alles.

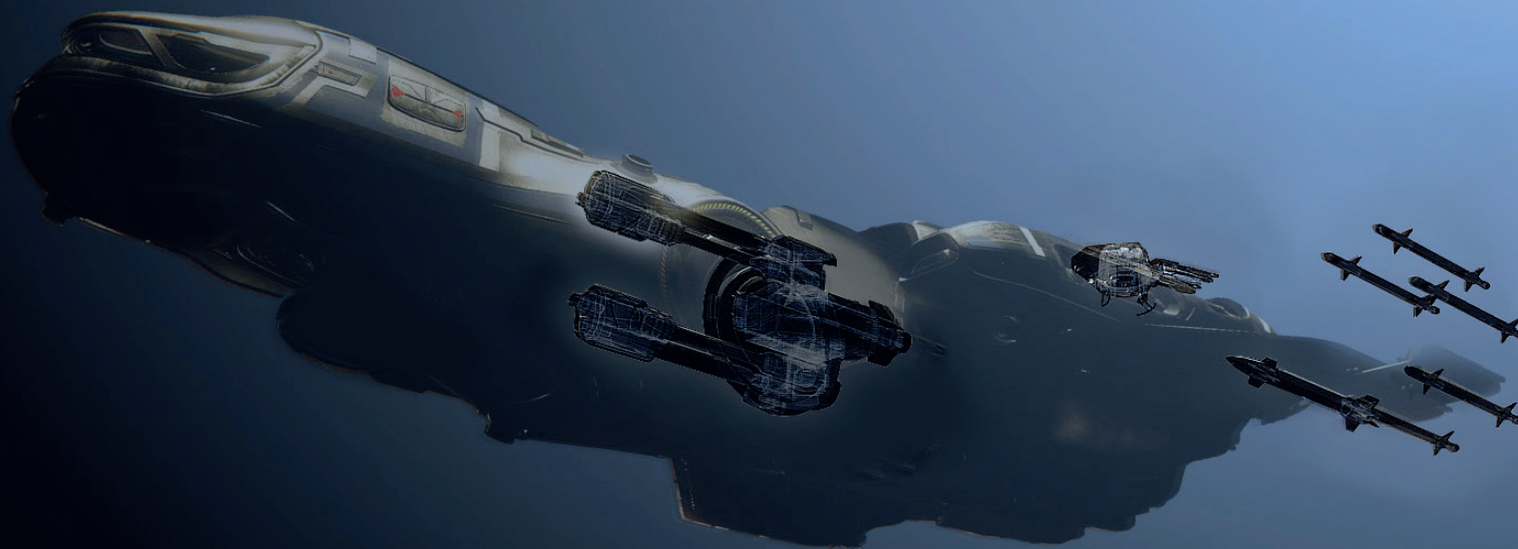
Der Frachtraum der Freelancer besteht mit galvanisierten, stoßfesten Sicherheitskisten, die Ihre Ladung schützen und reichlich Lagerkapazität bieten, damit sich jeder Transport für Sie auszahlt.

Überzeugen Sie sich selbst vom Frachtraum der Freelancer. Er kann alles sein, was Sie wollen, denn ein leerer Frachtraum bietet alle Möglichkeiten der Anpassung.



Für den ehrlichen Transportunternehmer und jeden anderen ist Fracht gleich Profit. Während Ihre Fracht sowohl Ihre ehrliche Arbeit als auch einen Vertrag repräsentiert, der Sie, Ihren Kunden und Ihren Ruf miteinander verbindet, gibt es doch Zeiten, in denen man seinen Mann stehen muss.

MISC wandte sich an einige der etabliertesten Firmen im Waffengeschäft, wie etwa Behring, Kroneg und Talon, um Ihnen ein umfassendes Waffenpaket zur Verfügung zu stellen, das Ihnen die Gewissheit gibt, Ihren Vertrag und Ihren Ruf mit Überzeugung verteidigen zu können.



- ◆ Schützen Sie Ihre toten Winkel mit einem bemannten Geschützturm.
- ◆ Der B&R Cordival Operator Geschützturm bietet weitreichende Sicht und hohe Beweglichkeit.
- ◆ Der mit zwei Behring V82-FL Laserkanonen ausgestattete Geschützturm wurde exklusiv für MISC entwickelt.



- ◆ MISCs firmeneigenes QuikDeploy Array garantiert zu jeder Zeit einen sauberen Raketenabschuss.
- ◆ Auf beiden Seiten befinden sich jeweils zwei Befestigungspunkte, von denen einer für Raketen der Größe 2 und der andere für Raketen der Größe 3 geeignet ist.
- ◆ Die Abbildungen zeigen Marksman II und Marksman III Raketen (bitte vor Kauf die Verfügbarkeit beim Händler prüfen).



- ◆ Das intuitive Waffenkontrollsystem erlaubt es Ihnen, Ihre Gegner zu erfassen und sie mit einem kraftvollen und anhaltenden Feuerhagel anzugreifen.
- ◆ Das B&R Model P C2 Geschützsystem bietet präzise Drehungen mit einem 270x135 Feuerbogen.
- ◆ Die gekoppelten Kroenig FL 33 sind kampferprobt und können auf jedem Schlachtfeld ein Zeichen setzen.

WAS IST BESSER ALS EINES DER ZUVERLÄSSIGSTEN UND VIELSEITIGSTEN MITTELGROßEN GEWERBLICHEN RAUMSCHIFFE IN DER UEE?

Drei weitere von ihnen.

Die Ingenieure von MISC haben in den letzten Jahren die häufigsten Freelanceranpassungen untersucht, um herauszufinden, wie genau die Besitzer ihre Schiffe nutzen. Sie nahmen dann dieses Wissen und erweiterten die Baureihen der Freelancer, um unser Schiff, Ihr Schiff, genau auf Ihre Bedürfnisse anzupassen, und das ab Werk.

Ob Sie Ihre Frachtkapazität erhöhen, in die Weiten des Weltraumes vordringen oder auf dem Schlachtfeld ein Zeichen setzen wollen: MISC hat eine Freelancer für Sie.



FREELANCER

Freelancer werden oft als Langstrecken-transporter von großen Konzernen genutzt, doch sie werden genauso häufig von unabhängigen Kapitänen, die an den Grenzen des bekannten Weltraumes operieren wollen, zu Erkundungsschiffen umfunktioniert.

FREELACER DUR

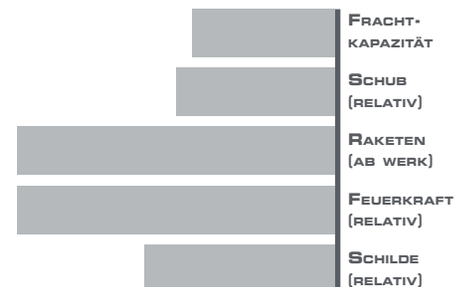
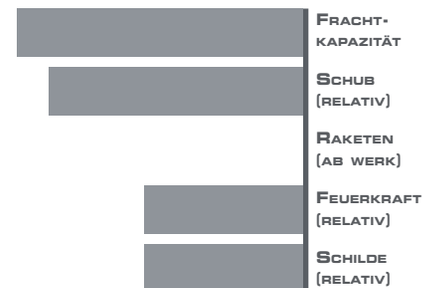
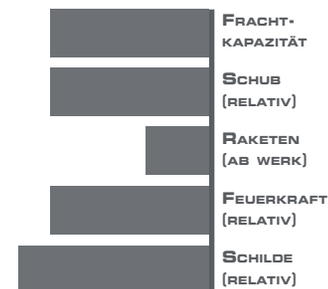
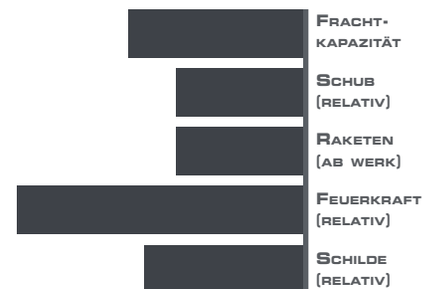
25% seiner Frachtkapazität für verbesserte Scanner und vergrößerte Treibstofftanks zu opfern, mag vielen wie eine schlechte Entscheidung erscheinen, doch jene, die Entdeckungen über Profit stellen, werden in der DUR das Schiff ihrer Wahl finden.

FREELANCER MAX

Die Freelancer MAX bietet zusätzliche Frachtkapazität auf Kosten der Bewaffnung und eignet sich damit ideal für den Transport von Ausrüstung, Rohmaterialien und anderer sperriger, aber profitabler Güter.

FREELACER MIS

Die Freelancer MIS ist eine von der UEE entwickelte, limitierte militärische Variante der klassischen Freelancer. Dieses Modell opfert den größten Teil seines Frachtraumes, um Platz für Raketen zu schaffen.



FREELANCER

Warum an Perfektion herumpfuschen? Ihre konkurrenzlose Zuverlässigkeit und Anpassungsfähigkeit macht die MISC FREELANCER zu dem perfekten Schiff für unabhängige Transportunternehmer und die kleineren Geschäfte großer Konzerne. Während die Freelancer viele Optionen bietet, um sie Ihren Bedürfnissen anzupassen, stellt bereits das Basismodell ein fähiges Arbeitstier für Sie dar, das mit einem Tarsus Sprungantrieb, umfangreichen Waffen- und Defensivsystemen und einem Paar kraftvollen ArcDuo Triebwerken ausgestattet ist. Ab Werk.



SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| SCHWERPUNKT | Handel |
| LÄNGE (M) | 32,00 |
| BREITE (M) | 15,00 |
| HÖHE (M) | 8,00 |
| MASSE (KG) | 26.000 |
| FRACHTKAPAZITÄT (SCU) | 52 |
| MAX. BESATZUNG | 2 |
| MAX. KRAFTWERK | Größe 5 |
| KRAFTWERK AB WERK | GNP Tonnerre-00 (G4) |
| MAX. TRIEBWERK | 2x TR5 |
| TRIEBWERK AB WERK | 2x ArcCorp Arc Duo 400 (TR4) |
| MANÖVRIERDÜSEN | 8x TR2 |
| MANÖVRIERDÜSEN AB WERK | 8x MISC XiTech (TR2) |
| MAX. SCHILDE | Größe 5 |
| SCHILDE AB WERK | Beijing GH-146m (G3) |

AUSSTATTUNG & ZUSÄTZLICHE AUSTRÜSTUNG

| | |
|---------------------------------|--|
| PYLON (Flügelspitze) | 2x Behring Executioner II 3 St. (G2) |
| PYLON (Unterflügel) | 2x Behring ASIM-09/c Marksman III 3 St. (G3) |
| UNBEMANNTER GESCHÜTZTURM | 2x Kroneg FL33 (eine auf jeder Seite) (G4) |
| BEMANNTER GESCHÜTZTURM | Behring V82-FL Doppelgeschützturm (G1) |
| AUSRÜSTUNG | Tarsus Leaper Sprungantrieb |



FREELANCER DUR

Wenn Sie nach den dunklen Abgründen des Universums suchen oder den Nervenkitzel der Entdeckung lieben, dann ist die Freelancer DUR das einzige Schiff, mit dem Sie sich auf diese Reisen begeben wollen. Unser speziell für die Erforschung des Weltraumes ausgerüstetes Modell macht das Leben eines Entdeckers so bequem wie noch nie. Mit ihrem verbesserten Sprungantrieb von Tarsus, einem NAV-E7 Langstreckenscanner und erweiterten Treibstofftanks ist die DUR ausgestattet, um Sie länger und weiter durch das Universum zu bringen.



SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| SCHWERPUNKT | Erkundung |
| LÄNGE (M) | 34,00 |
| BREITE (M) | 15,00 |
| HÖHE (M) | 8,00 |
| MASSE (KG) | 28.000 |
| FRACHTKAPAZITÄT (SCU) | 52 |
| MAX. BESATZUNG | 2 |
| MAX. KRAFTWERK | Größe 5 |
| KRAFTWERK AB WERK | GNP Tonnerre-00 (G4) |
| MAX. TRIEBWERK | 2x TR5 |
| TRIEBWERK AB WERK | 2x ArcCorp Arc Duo 400 (TR4) |
| MANÖVRIERDÜSEN | 8x TR2 |
| MANÖVRIERDÜSEN AB WERK | 8x MISC XiTech (TR2) |
| MAX. SCHILDE | Größe 5 |
| SCHILDE AB WERK | Gorgon Invincible X (G3) |

AUSSTATTUNG & ZUSÄTZLICHE AUSTRÜSTUNG

| | |
|---------------------------------|---|
| PYLON (Flügelspitze) | 2x Behring Executioner II 3 St. (G3) |
| UNBEMANNTER GESCHÜTZTURM | 2x Kroneg FL33 (eine auf jeder Seite) (G4) |
| BEMANNTER GESCHÜTZTURM | 1x Größe 1 (nicht ausgerüstet) |
| AUSRÜSTUNG | Tarsus Leaper Pro Sprungantrieb NAV-E7 Langstreckenscanner NAV-E7 vergrößerte Treibstofftanks |



FREELANCER MAX

Wenn Sie so viel Fracht befördern, dass Ihre reguläre Freelancer einfach nicht mehr ausreicht, dann sollten Sie auf das ultimative Frachtschiff umsteigen. MAX. Dies ist der einzige Weg, dieses Modell zu beschreiben. Der Name wurde allerdings nicht leichtfertig vergeben. Die Freelancer MAX hat einen breiteren Rumpf, der 65% mehr Frachtkapazität bietet als das Basismodell. Das ist nahezu ein Viertel der Frachtkapazität der Starfarer, dem großen Bruder der MAX, was mehr Profit pro Fahrt bedeutet.



SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| SCHWERPUNKT | Transport |
| LÄNGE (M) | 32,00 |
| BREITE (M) | 19,00 |
| HÖHE (M) | 8,00 |
| MASSE (KG) | 32.000 |
| FRACHTKAPAZITÄT (SCU) | 123 |
| MAX. BESATZUNG | 2 |
| MAX. KRAFTWERK | Größe 6 |
| KRAFTWERK AB WERK | GNP Tonnerre-00 (G4) |
| MAX. TRIEBWERK | 4x TR5 |
| TRIEBWERK AB WERK | 4x ArcCorp Arc Elite 400 (TR4) |
| MANÖVRIERDÜSEN | 8x TR2 |
| MANÖVRIERDÜSEN AB WERK | 8x MISC XiTech (TR2) |
| MAX. SCHILDE | Größe 4 |
| SCHILDE AB WERK | Beijing GH-146m (3) |

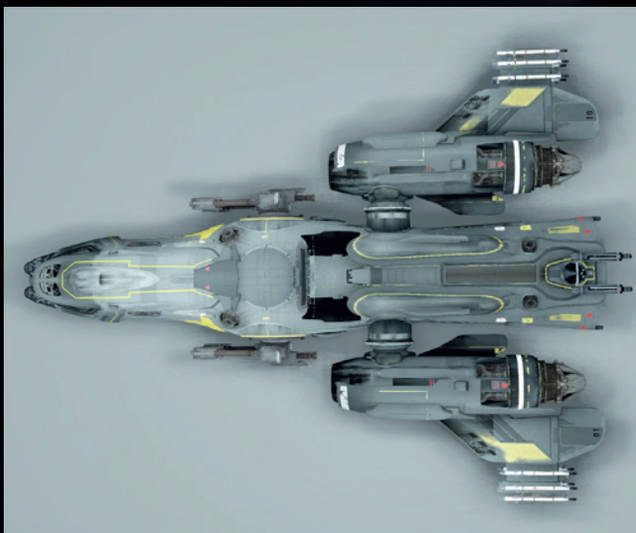
AUSSTATTUNG & ZUSÄTZLICHE AUSTRÜSTUNG

| | |
|---------------------------------|--|
| PYLON (Flügelspitze) | 2x Größe 3 (nicht ausgerüstet) |
| UNBEMANNTER GESCHÜTZTURM | 2x Kroneg FL33 (eine auf jeder Seite) (G4) |
| BEMANNTER GESCHÜTZTURM | Behring V82-FL Doppelgeschützturm (G1) |
| AUSRÜSTUNG | Tarsus Leaper Sprungantrieb |



FREELANCER MIS

Die Freelancer MIS, ein limitiertes Modell der Freelancer, das als Waffenplattform konzipiert wurde, ist sowohl für unabhängige Sicherheitsunternehmen als auch kleine lokale Milizen, Polizeikräfte oder jeden, der ein beeindruckendes Abschreckungsmittel benötigt, ideal. Die Freelancer MIS tauscht die enorme Frachtkapazität des Basismodells gegen ein automatisiertes Raketenlager und -nachladesystem, das die Freelancer MIS zu einem verheerenden und anhaltenden Raketenabschuss befähigt.



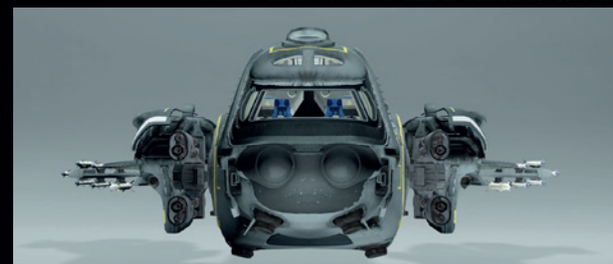
SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| SCHWERPUNKT | Miliz |
| LÄNGE (M) | 34,00 |
| BREITE (M) | 15,00 |
| HÖHE (M) | 8,00 |
| MASSE (KG) | 30.000 |
| FRACHTKAPAZITÄT (SCU) | 52 |
| MAX. BESATZUNG | 3 |
| MAX. KRAFTWERK | Größe 5 |
| KRAFTWERK AB WERK | GNP Super Tonnerre-00 (G4) |
| MAX. TRIEBWERK | 2x TR5 |
| TRIEBWERK AB WERK | 2x ArcCorp Arc Elite 400 (TR4) |
| MANÖVRIERDÜSEN | 8x TR2 |
| MANÖVRIERDÜSEN AB WERK | 8x MISC XiTech (TR2) |
| MAX. SCHILDE | Größe 5 |
| SCHILDE AB WERK | Gorgon Invincible X (G3) |

AUSSTATTUNG & ZUSÄTZLICHE AUSTRÜSTUNG

| | |
|---------------------------------|--|
| PYLON (Flügelspitze) | 2x Behring ASIM-09/c Marksman III 3 St. (G3) |
| PYLON (Unterflügel) | 2x Behring Executioner II 3 St. (G2) |
| PYLON (Oben) | 2x Behring ASIM-09/c Marksman II 2 St. (G2) |
| UNBEMANNTER GESCHÜTZTURM | 2x Kroneg FL33 (eine auf jeder Seite) (G4) |
| AUSRÜSTUNG | Tarsus Leaper Sprungantrieb |

Das Behring Express Raketennachladesystem bietet 20 zusätzliche Raketen der Größe 2 im Frachtraum, auf jeder Seite 10. (Kann mit zwei weiteren 10 Raketen fassenden Raketengestellen nachgerüstet werden, was eine potentielle Kapazität von 50 Raketen der Größe 2 und 6 Raketen der Größe 3 bedeuten würde.)



FREELANCER SPEZIFIKATIONEN

Der einfache Teil – sich für einen Wechsel zur 2944er Freelancer zu entscheiden.

Der schwierige Teil – sich für ein Modell zu entscheiden.

Die Freelancer hat ohne Frage das Zeug, den Job zu erledigen.

Hier sind einige Entscheidungshilfen, die Ihnen die Wahl des für Sie richtigen Modells ein klein wenig erleichtern werden.

FLEXIBILITÄT. Sind Sie unentwegt erstaunt über die neuen Möglichkeiten, die sich Ihnen bieten? Transportieren Sie in der einen Woche Computerteile und frische Früchte in der anderen? Dann möchten Sie die Flexibilität, die Ihnen das Basismodell der Freelancer bietet.

REICHWEITE. Geben Ihre Langstrecken-transporte dem Wort „lang“ eine neue Bedeutung? Werden Ihre Bekannten neidisch, wenn Sie Ihnen erzählen, wo Sie schon gewesen sind? Dann sollten Sie die Freelancer DUR mit ihrer vergrößerten Reichweite in Betracht ziehen.

FRACHTRAUM. Glauben Sie daran, dass Größe entscheidend ist? Stellen Sie sicher, dass jeder Kubikmeter Frachtraum Ihnen Geld einbringt? Dann scheint es, als wäre die erhöhte Frachtkapazität der Freelancer MAX genau das Richtige für Sie.

SCHUTZ. Sind Sie derjenige, der Jobs annimmt, die kein Anderer machen will? Erarbeiten Sie sich das Vertrauen Ihrer Kunden, indem Sie Ihre Fracht abliefern, egal was Ihnen im Weg steht? Dann könnte die größere Feuerkraft der Freelancer MIS genau das sein, wonach Sie suchen.

STRUKTUR

| | FREELANCER | FREELANCER DUR | FREELANCER MAX | FREELANCER MIS |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Schwerpunkt | Handel | Erkundung | Transport | Miliz |
| Länge (m) | 32,00 | 34,00 | 32,00 | 34,00 |
| Breite (m) | 15,00 | 15,00 | 19,00 | 15,00 |
| Höhe (m) | 8,00 | 8,00 | 8,00 | 8,00 |
| Masse (kg) | 26.000 | 28.000 | 32.000 | 30.000 |
| Frachtkapazität (SCU) | 52 | 52 | 123 | 52 |
| Max. Besatzung | 2 | 2 | 2 | 3 |
| Max. Kraftwerk | Größe 5 | Größe 5 | Größe 6 | Größe 5 |
| Kraftwerk a.W. | GNP Tonnerre-00 (G4) | GNP Tonnerre-00 (G4) | GNP Tonnerre-00 (G4) | GNP Super Tonnerre-00 (G4) |
| Max. Triebwerk | 2x TR5 | 2x TR5 | 4x TR5 | 2x TR5 |
| Triebwerk a.W. | 2x ArcCorp Arc Duo 400 (TR4) | 2x ArcCorp Arc Duo 400 (TR4) | 4x ArcCorp Arc Elite 400 (TR4) | 2x ArcCorp Arc Elite 400 (TR4) |
| Manövrierdüsen | 8x TR2 | 8x TR2 | 8x TR2 | 8x TR2 |
| Manövrierdüsen a.W. | 8x MISC XiTech (TR2) | 8x MISC XiTech (TR2) | 8x MISC XiTech (TR2) | 8x MISC XiTech (TR2) |
| Max. Schilde | Größe 5 | Größe 5 | Größe 4 | Größe 5 |
| Schilde a.W. | Beijing GH-146m (G3) | Gorgon Invincible X (G3) | Beijing GH-146m (G3) | Gorgon Invincible X (G3) |

BEFESTIGUNGSPUNKTE UND SONSTIGE AUSTRÜSTUNG

| | | | | |
|------------------------------|--|---|--|---|
| Pylon (Flügelspitze)* | 2x Behring Executioner II 3 St. (G2) (Max. G2) | 2x Behring Executioner II 3 St. (G3) (Max. G3) | 2x (nicht ausgerüstet) (Max. G3) | 2x Behring Marksman III 3 St. (G3) (Max. G3) |
| Pylon (Unterflügel)* | 2x Behring Marksman III 3 St. (G3) (Max. G3) | (nicht verfügbar) | (nicht verfügbar) | 2x Behring Executioner II 3 St. (G2) (Max. G2) |
| Pylon (Oben)* | (nicht verfügbar) | (nicht verfügbar) | (nicht verfügbar) | 2x Behring ASIM-09/c Marksman II 2 St. (G2) (Max. G2) |
| Unbemannter | | | | |
| Geschützturm | 2x Kroneg FL33 (eine auf jeder Seite) (G4) (Max. G2) | 2x Kroneg FL33 (eine auf jeder Seite) (G4) (Max. G5) | 2x Kroneg FL33 (eine auf jeder Seite) (G4) (Max. G4) | 2x Kroneg FL33 (eine auf jeder Seite) (G4) (Max. G5) |
| Bemannter | | | | |
| Geschützturm | 1x Behring V82-FL Doppelgeschützturm (G1) (Max. G1) | 1x (nicht ausgerüstet) (Max. G1) | 1x Behring V82-FL Doppelgeschützturm (G1) (Max. G1) | (nicht verfügbar) |
| Ausrüstung | Tarsus Leaper Sprungantrieb | Tarsus Leaper Pro Sprungantrieb NAV-E7 Langstreckenscanner NAV-E7 vergrößerte Treibstofftanks | Tarsus Leaper Sprungantrieb | Tarsus Leaper Sprungantrieb |

*Die Modelle und Optionen, die in dieser Broschüre beschrieben werden, sind zum Zeitpunkt ihrer Veröffentlichung korrekt. (Im Zuge einer kürzlichen Veränderung können die Flügelspitzen nun drei Raketen der Größe 3 tragen und an dem Unterflügelbefestigungspunkt können drei Raketen der Größe 2 montiert werden.) MISC behält es sich vor, zu jedem Zeitpunkt und ohne Vorankündigung Farben, Ausrüstung, Spezifikationen und die Verfügbarkeit zu ändern.

Das Behring Express Raketennachladesystem bietet 20 zusätzliche Raketen der Größe 2 im Frachtraum, auf jeder Seite 10. (Kann mit zwei weiteren 10 Raketen fassenden Raketengestellen nachgerüstet werden, was eine potentielle Kapazität von 50 Raketen der Größe 2 und 6 Raketen der Größe 3 bedeuten würde.)



IHRE FRACHT IST NICHT DAS EINZIGE, DAS GUT AUSSEHEND ANKOMMEN WIRD.



MISC

musashi industrial and starflight concern

BUILT FOR LIFE

©2944 Musashi Industrial and Starflight Konzern.

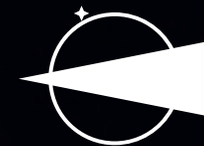
Alle Logos, Bilder, Texte und Designs sind geschützte und registrierte Handelsmarken von MISC und seinen Partnern. Whitley's und ihr Logo sind registrierte Handelsmarken von Farnes Media, LCC. Sie werden mit ihrer Erlaubnis genutzt.

Alle technischen Informationen und Daten wurden während kontrollierter Tests ermittelt und gelten zum Zeitpunkt ihrer Bekanntmachung als genau. Einige Bilder können optionale Ausrüstung zeigen. Bitte befragen Sie Ihren lokalen Händler nach der Ausstattung Ihres Modells.

Star Citizen®, Roberts Space Industries® and Cloud Imperium® are registered trademarks of Cloud Imperium Rights LLC

MUSASHI INDUSTRIAL and STARFLIGHT CONCERN
Marketingabteilung
1611 Terashi Square Bldg 6728c
Fujin City, Saisei, Centauri

Xi'An Registratur
ExtraEmp Abteilung: MISC
Rihlah/Shorvu



<https://das-kartell.org>

Übersetzung : Malu23
Korrektur : Gaden
Grafische Bearbeitung : Olaf_Jaeger

Schiffsspezifikationen nicht aktuell

englische Originalausgabe von CIG
www.cloudimperiumgames.com
www.robertsspaceindustries.com