

Seitwärtsflug vs. Multi-Fallschirm-Absprung

Beim Absprung aus dem Flugzeug oder Helikopter in Warzone hat sich der Seitwärtsflug als vielversprechende Alternative zum normalen „Multi-Fallschirm-Absprung“ etabliert.

Multi-Fallschirm-Absprung

Die bislang gängige Methode war der Multi-Fallschirm-Absprung. Dabei schnallt man sich im Fluggerät einen riesigen Rucksack mit mindestens 100 Fallschirmen um. Nach dem Absprung beginnt man damit, seinen Fallschirm durchzuschneiden, um dann einen neuen Fallschirm öffnen zu können. Dies führt man solange durch, bis man sein Ziel erreicht hat. Der Vorteil bei dieser Methode ist der erhöhte Adrenalinausstoß, da man immer wieder in den freien Fall gerät. Dadurch ist man am Boden direkt aufmerksamer und kann direkt in schnelle Kampfhandlungen einsteigen. Des Weiteren besteht die Möglichkeit, dass ein Gegner über einen selbst sich in einem der abgeschnittenen Fallschirme verfängt und zu Boden fällt.

Seitwärtsflug

Durch Zufall wurde im Laufe der Zeit der Seitwärtsflug entdeckt. Der Vorteil dieser Methode liegt in der höheren Reichweite. Sobald man sich seitlich auf sein Ziel zubewegt, sind Reichweiten über 2km überhaupt kein Problem, mit dem Mutli-Fallschirm-Absprung dagegen undenkbar. Grund dafür sind mystische Luftverwirbelungen, die zu einer geringeren Sinkgeschwindigkeit führen. Wichtig ist es dabei, sich seitlich zu dem Ziel zu bewegen, mit dem Kopf aber in Richtung Ziel zu schauen. Der Körper sollte für eine besondere Effektivität ein „C“ formen. Nachteilig ist die geringere Kampfbereitschaft aufgrund der unspektakulären Flugphase, die Wahrscheinlichkeit auf Gegner zu treffen ist aufgrund der zurückgelegten Reichweite aber auch deutlich geringer.

Kombination der Flugarten

Die beiden Flugarten lassen sich auch kombinieren. Anfangs nutzt man den Seitwärtsflug, um weiter oben zu bleiben und kein Ziel für abspringende „schießende Lappen“ darzustellen, gegen Ende nutzt man dann den Multi-Fallschirm-Absprung, um schneller an sein Ziel zu gelangen. Der

Wechsel der Arten kann folgendermaßen angekündigt werden:

- Ajo, dann wollen wir mal Geschwindigkeit aufnehmen
- Nehmens wir mal Fahrt auf

Version #1

Erstellt: 2024-02-21 14:34:58 UTC von IceFlom

Zuletzt aktualisiert: 2024-02-21 14:35:11 UTC von IceFlom