

Free Glide League

Regeln zum Vergleichsfliegen

2024 - 1.0.3

30.01.2024



Notiz: Fliege nur im erlaubten und unkontrollierten Luftraum G (Golf)* max. 750 m (2460 ft.) AGL*

*beachte örtliche Regeln und ICAO.

*AGL = above ground level

* ENL = engine noise level

Diese Regeln ersetzen nicht örtliches, nationales, internationales Recht und geltende Bestimmungen.

Ein weltweiter Vergleichsflug-Contest, Idee von Stephan Eich, Donator RCmodelspot.COM

Mit nur einem Flug erreichst Du mehrere Zeitwertungen, welche vollendet wurden, 30 min, 1h, 2, ...

Beispiel: Landung nach 2:23 Stunden, dieser Flug wird in der 30 min-, 1h-, 2h- Wertungsliste erscheinen.

nach 30 min = 27,2 km, nach 1h = 61,7 km, in der finalen 2 h - Wertungsliste erreicht 71,1 km. [1 km = 1 scoring point] 71,1 km = 71,1 Punkte.

Die Gesamtwertung wird für Flachland und Hang angezeigt, Seglerklassen: club, standard, offen. Filter: heute, Woche, Monat, Jahr, Land.



RCmodelspot

Free Glide League (2023) @ Worldwide

Free Glide League

Filter

Flatland

Club

Info

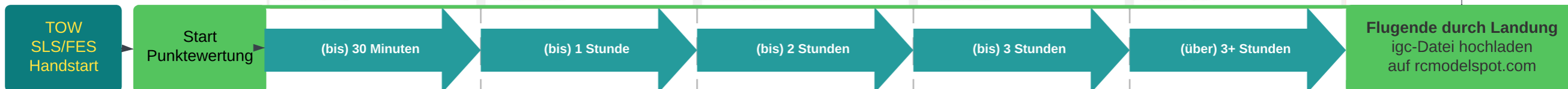
30 min (132)

1 hour (108)

2 hour (104)

3 hour (46)

3+ hour (3)



Modellpilot.EU

- Motor aus = ENL* = -30%
- Startbereich: Höhe über 10 m* nicht höher als 400 m*
- Vario-Wert mit negativen m/sec für mehr als 10 Sekunden. All dieses muss zur gleichen Zeit passieren.

*AGL = above ground level, startlevel 0m

Preisverleihung 2024

Erster Platz für den besten Piloten

Seglerklasse (5 besten Flüge, höchste SCORE)

Flachland: club, standard, offen

Hang: club, standard, offen (6 Preise)

Erster Platz für den besten Piloten

Stundenwertung (Einzelflug, höchste SCORE)

Flachland: 30 min, 1h, 2h, 3h, 3+

Hang: 30 min, 1h, 2h, 3h, 3+ (10 Preise)

Erster Platz für den besten Piloten

Gesamtsieger (5 besten Flüge, höchste Score)

Flachland: all

Hang: all (2 Preise)

Erster Platz bester Einzelflug

Gesamtsieger (Einzelflug, höchste SCORE)

Flachland: all

Hang: all (2 Preise)

Monatliche Zwischenwertungen auf Modellpilot.EU zum besten Piloten und den 3 Verfolgern mit Link zum Flug.

fb-Gruppe: Free Glide League

- Der Flug zählt ab 00:00 to 30 Minuten mit ENL unter 30% nach dem Wertungsstart.
- Wenn ENL über 30% für 8 sec. und Steigen über 1 m/sec festgestellt wird, um laute Flüge zu filtern, ist keine Wertung erreicht.
- Schau im Logbuch zur Fluganalyse nach.
- Wertungstabelle für: Club-class, Standard-class, Open-class
- Flachland und Hang sind separate Wertungen
- Die monatlichen Wertungen erscheinen auf Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

FLÜGE ÜBER 750 m AGL werden mit 0 Punkten gewertet.

Die Wertungsdaten zeigen die geflogenen Kilometer und den erreichten Durchschnitt in km/h.

Die besten 5 Flüge der Piloten werden in der Wertung gezeigt. Diese sind kommentierbar.

- Der Flug zählt ab 00:00 to 60:00 Minuten mit ENL unter 30% nach dem Wertungsstart.
- Wenn ENL über 30% für 8 sec. und Steigen über 1 m/sec festgestellt wird, um laute Flüge zu filtern, fällt der Flug auf die 30 min Wertung zurück.
- keine weiteren Punkte
- Wertungstabelle für: Club-class, Standard-class, Open-class
- Flachland und Hang sind separate Wertungen
- Die monatlichen Wertungen erscheinen auf Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

FLÜGE ÜBER 750 m AGL werden mit 0 Punkten gewertet.

Die Wertungsdaten zeigen die geflogenen Kilometer und den erreichten Durchschnitt in km/h.

Die besten 5 Flüge der Piloten werden in der Wertung gezeigt. Diese sind kommentierbar.

- Der Flug zählt ab 00:00 to 120:00 Minuten mit ENL unter 30% nach dem Wertungsstart.
- Wenn ENL über 30% für 8 sec. und Steigen über 1 m/sec festgestellt wird, um laute Flüge zu filtern, fällt der Flug auf die 1 h Wertung zurück.
- keine weiteren Punkte
- Wertungstabelle für: Club-class, Standard-class, Open-class
- Flachland und Hang sind separate Wertungen
- Die monatlichen Wertungen erscheinen auf Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

FLÜGE ÜBER 750 m AGL werden mit 0 Punkten gewertet.

Die Wertungsdaten zeigen die geflogenen Kilometer und den erreichten Durchschnitt in km/h.

Die besten 5 Flüge der Piloten werden in der Wertung gezeigt. Diese sind kommentierbar.

- Der Flug zählt ab 00:00 to 180:00 Minuten mit ENL unter 30% nach dem Wertungsstart.
- Wenn ENL über 30% für 8 sec. und Steigen über 1 m/sec festgestellt wird, um laute Flüge zu filtern, fällt der Flug auf die 2 h Wertung zurück.
- keine weiteren Punkte
- Wertungstabelle für: Club-class, Standard-class, Open-class
- Flachland und Hang sind separate Wertungen
- Die monatlichen Wertungen erscheinen auf Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

FLÜGE ÜBER 750 m AGL werden mit 0 Punkten gewertet.

Die Wertungsdaten zeigen die geflogenen Kilometer und den erreichten Durchschnitt in km/h.

Die besten 5 Flüge der Piloten werden in der Wertung gezeigt. Diese sind kommentierbar.

- Der Flug zählt mit mehr als 180:01 Minuten mit ENL unter 30% nach dem Wertungsstart.
- Wenn ENL über 30% für 8 sec. und Steigen über 1 m/sec festgestellt wird, um laute Flüge zu filtern, fällt der Flug auf die 3 h Wertung zurück.
- keine weiteren Punkte
- Wertungstabelle für: Club-class, Standard-class, Open-class
- Flachland und Hang sind separate Wertungen
- Die monatlichen Wertungen erscheinen auf Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

FLÜGE ÜBER 750 m AGL werden mit 0 Punkten gewertet.

Die Wertungsdaten zeigen die geflogenen Kilometer und den erreichten Durchschnitt in km/h.

Die besten 5 Flüge der Piloten werden in der Wertung gezeigt. Diese sind kommentierbar.

Flugende durch Landung igc-Datei hochladen auf rcmodelspot.com

- Der Flug zählt ab 5 km, von 00:00 bis zum Ende und erscheint in den erreichten Wertungslisten.
- Flugende durch Landung, km, km/h werden gewertet.
- Flugende durch Motor ON, die Punktzahl fällt auf die vorherige Wertung zurück.
- Für Neustart, muss gelandet werden, GPS-Logger neu starten.
- -----Werte Deinen Flug-----
- Login in das Zugangs-konto.
- Hochladen der igc-Datei sm-logger, rc-electronics, wähle: Flachland o. Hang

Flugplatz	
Flachland	Hang
wähle: Seglerklasse	
Klasse	Spannweite
Club	bis 4.000 mm
Standard	4.001 mm bis 6.000 mm
Offen	+ 6.001 mm

Fertig, Gratulation, deine Flüge erscheinen auch unter single start, Soaring League

Nur die Regel in deutscher Sprache ist gültig.

Änderung: 2024 - 1.0.2

formale Verbesserung

a.) Ein Preis wurde ergänzt.

b.) Präzisierung zum Startbereich der Höhe von 10 m bis 400 m (AGL) über Starthöhe = 0 m (AGL)

Änderung: 2024 - 1.0.3

Mindeststrecke für die Wertung: 5km

Free Glide League

comparison flight regulations



2024 - 1.0.3

30.01.2024



Notice: Fly only in allowed and uncontrolled airspace G (Golf)*
max. 750 m (2460 ft.) AGL*

*observe local regulations and ICAO.
*AGL = above ground level
* ENL = engine noise level
These comparison flight regulations do not replace local, national and international law and regulations!

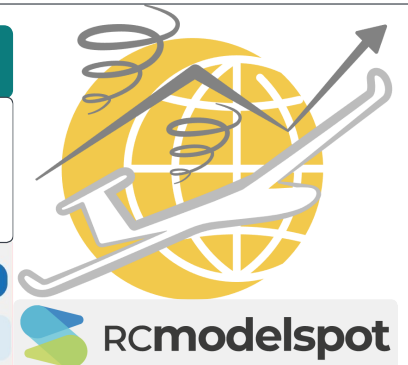
A worldwide comparison flight contest, idea by Stephan Eich, donator RCmodelspot.COM

With only one flight you reach several time ratings, which were completed, 30 min, 1h, 2, ...

Example: You have landed after 2:23 h, this flight is scored in the 30 min-, 1h-, 2 hour-list.

after 30 min = 27,2 km, after 1h = 61,7 km, in final 2 hour-list 71,1 km. [1 km = 1 scoring point] 71,1 km = 71,1 points.

Scoringlist is sorted over all. by Flatland, Slope, wingspan-classes: club, standard, open and filtering for: today, week, month, year, country.



Free Glide League (2023) @ Worldwide

Free Glide League

Filter

Flatland

Club

Info

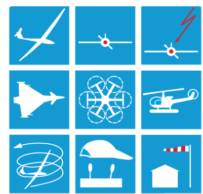
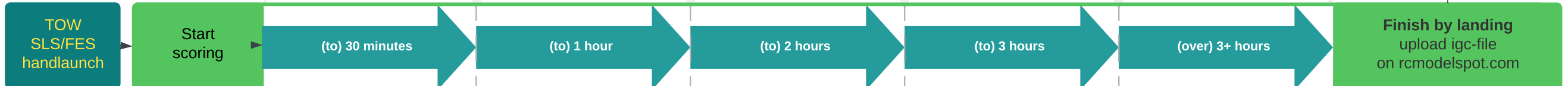
30 min (132)

1 hour (108)

2 hour (104)

3 hour (46)

3+ hour (3)



- Motor off = ENL* = -30%
- Starting area: height over 10 m* not higher than 400 m*
- Vario value with negative m/sec for more than 10 seconds. All the above have to happen at the same time.

*AGL = above ground level, startlevel 0 m

PRIZEGIVING 2024

first place of the best pilot

glider classes (5 best flights, highest SCORE)

Flatland: club, standard, open

Slope: club, standard, open (6 awards)

first place of the best pilot

hour listings (Single flight, highest SCORE)

Flatland: 30 min, 1h, 2h, 3h, 3+

Slope: 30 min, 1h, 2h, 3h, 3+ (10 awards)

first place of the best pilot

Overall winner (5 best flights, highest SCORE)

Flat: all

Slope: all (2 awards)

first place best pilot single flight

Overall winner (Single flight, highest SCORE)

Flat: all

Slope: all (2 awards)

Monthly interim ratings on

Modellpilot.EU for the best pilot and

the 3 chasers with a link to the flight.

fb-Gruppe: Free Glide League

- The flight counts from 00:00 to 30 minutes with ENL below 30% after start scoring.

- If ENL over 30% for 8 sec. and climbing over 1 m/sec, to fetchout a noisy flight, this flight will get ZERO scoring.

- Have a look in your logbook to analyse.

- Scoringtabs for each: Club-class, Standard-class, Open-class
- slope and flat are different scoring-tabs

- The monthly scoring and intermediate state will be displayed on <https://modellpilot.eu>

FLIGHTS OVER 750 m AGL will be scored with 0 points.

The scoring data shows the kilometers flown and the average speed in km/h.

The best 5 flights of each pilot are shown in the scoring list. You are able to comment.

- The flight counts from 00:00 to 60 minutes with ENL below 30% after start scoring.

- If ENL over 30% for 8 sec. and climbing over 1 m/sec, to fetchout a noisy flight with high peaks, this flight will fall back to the 30 minutes scoring, no further points.

- Scoringtabs for each: Club-class, Standard-class, Open-class
- slope and flat are different scoring-tabs

- The monthly scoring and intermediate state will be displayed on <https://modellpilot.eu>

FLIGHTS OVER 750 m AGL will be scored with 0 points.

The scoring data shows the kilometers flown and the average speed in km/h.

The best 5 flights of each pilot are shown in the scoring list. You are able to comment.

- The flight counts from 00:00 to 120:00 minutes with ENL below 30% after start scoring.

- If ENL over 30% for 8 sec. and climbing over 1 m/sec, to fetchout a noisy flight with high peaks, this flight will fall back to the 1 hour flight, no further points.

- Scoringtabs for each: Club-class, Standard-class, Open-class
- slope and flat are different scoring-tabs

- The monthly scoring and intermediate state will be displayed on <https://modellpilot.eu>

FLIGHTS OVER 750 m AGL will be scored with 0 points.

The scoring data shows the kilometers flown and the average speed in km/h.

The best 5 flights of each pilot are shown in the scoring list. You are able to comment.

- The flight counts from 00:00 to 180:00 minutes with ENL below 30% after start scoring.

- If ENL over 30% for 8 sec. and climbing over 1 m/sec, to fetchout a noisy flight with high peaks, this flight will fall back to the 2 hour flight, no further points.

- Scoringtabs for each: Club-class, Standard-class, Open-class
- slope and flat are different scoring-tabs

- The monthly scoring and intermediate state will be displayed on <https://modellpilot.eu>

FLIGHTS OVER 750 m AGL will be scored with 0 points.

The scoring data shows the kilometers flown and the average speed in km/h.

The best 5 flights of each pilot are shown in the scoring list. You are able to comment.

- The flight counts from 00:00 more than 180:01 minutes with ENL below 30% after start scoring.

- If ENL over 30% for 8 sec. and climbing over 1 m/sec, to fetchout a noisy flight with high peaks, this flight will fall back to the 3 hour flight, no further points.

- Scoringtabs for each: Club-class, Standard-class, Open-class
- slope and flat are different scoring-tabs

- The monthly scoring and intermediate state will be displayed on <https://modellpilot.eu>

FLIGHTS OVER 750 m AGL will be scored with 0 points.

The scoring data shows the kilometers flown and the average speed in km/h.

The best 5 flights of each pilot are shown in the scoring list. You are able to comment.

- The flight counts from 5 km, from 00:00 to the finish in every scoringlist you have reached.

- Finish by landing, all km and km/h are scored.
- Finish flight leaving the engine running, scoring falls back to the last valid hour-scoringlist.

- For new start you have to land, restart the GPS-system.

---SCORING your FLIGHT---

- Login on to your account.

- Upload the igc-file from sm-logger, rc-electronics,

choose: flat or slope:

Airfield

Flatland	Slope
----------	-------

choose: glider class

Classes | wingspan

Club	to 4.000 mm
Standard	4.001 mm to 6.000 mm
Open	+ 6.001 mm

Ready, congratulations your flight is scored, as well single start. Soaring League

Only the rule in German is valid, this is a translation.

Change: 2024 - 1.0.2

Formal improvement

a.) A n award has been added.

b.) Clarification of the starting height range from 10 m to 400 m (AGL) above starting height = 0 m (AGL)

Change: 2024 - 1.0.3

Minimum distance for scoring: 5km

Free Glide League

Règles pour les vols comparatifs



2024 - 1.0.3

30.01.2024



Note: ne vole que dans l'espace aérien autorisé et non contrôlé G (Golf)*
max. 750 m (2460 ft.) AGL*

*respecte les règles locales et celles de ICAO.
*AGL = above ground level (au-dessus du sol)
*ENL = engine noise level
Ces règles ne remplacent pas les lois et réglementations locales, nationales et internationales en vigueur.

TOW/SLS/FES
Départ
manuel

Début
du score

(jusqu'à) 30 minutes

(jusqu'à) 1 heures

(jusqu'à) 2 heures

(jusqu'à) 3 heures

(plus de) 3+ heures

Fin de vol par atterrissage
Télécharger le fichier igc sur
rcmodelsport.com



• Moteur à l'arrêt ENL* = -30%
• Zone de départ: hauteur supérieure à 10m* ne dépassant pas 400m*
• Valeur du vario avec des m/sec négatifs pendant plus de 10 secondes. Tout cela doit se passer en même temps.
*AGL = above ground level, startlevel 0m

Modellpilot.EU

Remise des prix en 2024

Première place pour le meilleur pilote classe de voile

(5 meilleurs vols, le plus haut SCORE)
Terrain plat: club, standard, open
Pente: club, standard, open (6 Prix)

Première place pour le meilleur pilote Classement à l'heure

(vol individuel, SCORE le plus élevé)
Terrain plat: 30 min, 1h, 2h, 3h, 3+
Pente: 30 min, 1h, 2h, 3h, 3+ (10 Prix)

Première place pour le meilleur pilote Vainqueur général 2024

(5 meilleurs vols, le plus haut SCORE)
Terrain: all
Pente: all (2 Prix)

Première place pour le meilleur pilote vol individuel

(vol individuel, SCORE le plus élevé)
Terrain: all
Pente: all (2 Prix)

Classement intermédiaire mensuel sur Modellpilot.EU pour le meilleur pilote et les 3 poursuivants avec un lien vers le vol.

fb-Gruppe: Free Glide League

Un concours mondial de vols comparatifs, idée de Stephan Eich, donateur RCmodelsport.COM

Avec un seul vol, tu atteins plusieurs valeurs de temps qui ont été accomplies, 30 min, 1h, 2, ...

Exemple: atterrissage après 2h23, ce vol apparaîtra dans la liste de classement de 30 min, 1h, 2h.

après 30 min = 27,2 km, après 1h = 61,7 km, dans le classement final de 2 h - atteint 71,1 km. [1 km = 1 point de score] 71,1 km = 71,1 points.
Le classement général est affiché pour le plat et la pente, classes de voile : club, standard, open. Filtre : aujourd'hui, semaine, mois, année, pays.

Free Glide League (2023) @ Worldwide

Free Glide League

Filter

Flatland

Club

Info

30 min (132)

1 hour (108)

2 hour (104)

3 hour (46)

3+ hour (3)

RCmodelsport

- Le vol compte à partir de 00:00 to 30 minutes avec ENL inférieur à 30% après le début du score.
- Si ENL est détecté pendant 8 secondes à plus de 30% et que l'augmentation est supérieure à 1 m/sec, le score n'est pas atteint.
- Voir dans le journal de bord l'analyse du vol.
- Tableau des scores pour: Club-class, Standard-class, Open-class
- Le plat et la pente sont des classements séparés
- Les classements mensuels sont publiés sur Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

VOLS DE PLUS DE 750 m AGL sont notés 0 point.

Les données de classement indiquent le nombre de km parcourus et la moyenne obtenue en km/h. Les 5 meilleurs vols des pilotes sont présentés dans le classement, ceux-ci peuvent être commentés

- Le vol compte à partir de 00:00 to 60:00 minutes avec ENL inférieur à 30% après le début du score.
- Si ENL est détecté pendant 8 secondes à plus de 30% et que l'augmentation est supérieure à 1 m/sec, le vol retombe sur le score de 30 min.
- aucun autre point
- Tableau des scores pour: Club-class, Standard-class, Open-class
- Le plat et la pente sont des classements séparés
- Les classements mensuels sont publiés sur Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

VOLS DE PLUS DE 750 m AGL sont notés 0 point.

Les données de classement indiquent le nombre de km parcourus et la moyenne obtenue en km/h. Les 5 meilleurs vols des pilotes sont présentés dans le classement, ceux-ci peuvent être commentés

- Le vol compte à partir de 00:00 to 120:00 minutes avec ENL inférieur à 30% après le début du score.
- Si ENL est détecté pendant 8 secondes à plus de 30% et que l'augmentation est supérieure à 1 m/sec, le vol retombe sur le score de 1 h.
- aucun autre point
- Tableau des scores pour: Club-class, Standard-class, Open-class
- Le plat et la pente sont des classements séparés
- Les classements mensuels sont publiés sur Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

VOLS DE PLUS DE 750 m AGL sont notés 0 point.

Les données de classement indiquent le nombre de km parcourus et la moyenne obtenue en km/h. Les 5 meilleurs vols des pilotes sont présentés dans le classement, ceux-ci peuvent être commentés

- Le vol compte à partir de 00:00 to 180:00 minutes avec ENL inférieur à 30% après le début du score.
- Si ENL est détecté pendant 8 secondes à plus de 30% et que l'augmentation est supérieure à 1 m/sec, le vol retombe sur le score de 2 h.
- aucun autre point
- Tableau des scores pour: Club-class, Standard-class, Open-class
- Le plat et la pente sont des classements séparés
- Les classements mensuels sont publiés sur Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

VOLS DE PLUS DE 750 m AGL sont notés 0 point.

Les données de classement indiquent le nombre de km parcourus et la moyenne obtenue en km/h. Les 5 meilleurs vols des pilotes sont présentés dans le classement, ceux-ci peuvent être commentés

- Le vol compte pour plus de 180:01 minutes avec ENL inférieur à 30% après le début du score.
- Si ENL est détecté pendant 8 secondes à plus de 30% et que l'augmentation est supérieure à 1 m/sec, le vol retombe sur le score de 3 h.
- aucun autre point
- Tableau des scores pour: Club-class, Standard-class, Open-class
- Le plat et la pente sont des classements séparés
- Les classements mensuels sont publiés sur Modellpilot.EU <https://modellpilot.eu>

VOLS DE PLUS DE 750 m AGL sont notés 0 point.

Les données de classement indiquent le nombre de km parcourus et la moyenne obtenue en km/h. Les 5 meilleurs vols des pilotes sont présentés dans le classement, ceux-ci peuvent être commentés

- Le vol compte à partir de 5 km, de 00:00 jusqu'à la fin et apparaît dans les listes de classement obtenues.
- Fin du vol par atterrissage, km,km/h evaluation du score.
- Fin du vol par le moteur, le score revient au score précédent.
- Pour redémarrer, il faut atterrir, redémarrer l'enregistreur GPS.
- Werte Deinen Flug-----
- Login au compte d'accès.
- Télécharger le fichier igc sm-logger, rc-electronics, choisissez: Plaine ou Pente

Terrain d'aviation

Terrain | Pente

choisissez: Classe de voile

Classe | Envergure d'aile

Club	de 4.000 mm
Standard	de 4.001 mm à 6.000 mm
Open	plus 6.001 mm

Fin, félicitations, tes vols apparaissent aussi sous single start, Soaring League

Seule la règle en langue allemande est valable, ceci est une traduction.

Modification : 2024 - 1.0.2

amélioration formelle

a.) Un prix a été ajouté.

b.) Précision sur la plage de départ de la hauteur de 10 m à 400 m (AGL) au-dessus de la hauteur de départ = 0 m (AGL)

Modification : 2024 - 1.0.3

Distance minimale pour le classement : 5km