



**12^{ème} EPREUVE DE VITESSE
CROIX EN TERNOIS (France)
16 & 17 AVRIL 2022**



**EVO IPC
Qualifying 2**

**Classement sur le meilleur temps
PISTE SECHE / DRY TRACK**

Pos	No	Cat	#Cat	Coureur(s)	Nat	Moto	MT S1	T S1	MT S2	T S2	M.T.	Ecart	Vitesse
EVO													
1	10	EVO2/EVO		ANTOINE Sebastien	BE	BMB	1:01.014	10	1:00.493	17	1:00.493		113,666
2	37	EVO2/EVO		SALINGROS Christophe	BE	BMB	1:03.591	11	1:00.662	19	1:00.662	0:00.169	113,349
3	94	EVO2/EVO		FORTEMPS Romain	BE	BMB	1:03.414	7	1:01.444	12	1:01.444	0:00.951	111,907
4	55	EVO2/EVO		STOFFELS Frederic	BE		1:03.086	12	1:01.622	18	1:01.622	0:01.129	111,584
5	48	EVO2/EVO		GOHY Bruno	BE	BMB	1:02.724	12	1:03.082	17	1:02.724	0:02.231	109,623
6	86	EVO1/EVO		PRONIER Eddy	FR	FFM	1:06.598	11	1:05.523	18	1:05.523	0:05.030	104,940
7	25	EVO2/EVO		GUERIN Johan	BE		1:07.677	11	1:05.913	18	1:05.913	0:05.420	104,319
8	217	EVO1/EVO		VAN LEUVEN Pierre	BE	BMB	1:20.528	9	1:14.167	14	1:14.167	0:13.674	092,710
IPC													
1	126	I250/IPC		LAFINEUR Jimmy	BE	BMB	1:01.507	11	1:00.344	18	1:00.344		113,947
2	2	I250/IPC		VANMAEKELBERGH Patrick	BE		1:04.227	11	1:02.018	19	1:02.018	0:01.674	110,871
3	158	I250/IPC		OVAERE Jimmy	BE	BMB	1:05.561	10	1:03.280	10	1:03.280	0:02.936	108,660
4	26	I125/IPC		BILLIET Pierre	FR		1:05.978	11	1:03.988	17	1:03.988	0:03.644	107,458
5	88	I125/IPC		HUERTA Y BROES Joshua	BE		1:06.531	9	1:04.559	9	1:04.559	0:04.215	106,507

Croix-en-Ternois - Circuit Length : 1,910 km

Les résultats sont provisoires jusqu'à la fin du délai de réclamation et d'appel soit 30 minutes après leur affichage officiel.

En cas de problème lors de vérifications techniques, d'incidents sportifs ou de réclamation, les résultats seront suspendus jusqu'à la fin des investigations.

Results are provisional until the end of protest and appeal time. The limit is 30 minutes after publishing the official notice.

Directeur de course / Clerk of the course : Clerk of the course: ALLOING Stefan	Date et Heure Affichage	Chronomètreur / Timekeeper : RIS TIMING
---	-------------------------	---