



## Utilisation du système « SPORTident Air + » lors du Championnat FRSO de Sprint du 27/03/21.

Prenez connaissance de **chacun des éléments** d'information ci-dessous :

- 1) Une dérogation de la FRSO pour utiliser le système Air + nous a été accordée via le PV CA FRSO du 17/12/2020 : concrètement la configuration des postes de contrôle utilisés pour cette compétition sera modifiée (et remise en son état initial à l'issue de la compétition).
- 2) HERMATHENAE a élaboré une mise à disposition de puces SI-AC. Pour ce faire, le club louera auprès de SPORTident le nombre de puces strictement nécessaires, réservées par chacun de vous.

Il n'y a donc aucune obligation sur l'utilisation spécifique d'une SI-AC : chacun peut courir avec la puce qu'il possède, ou qu'il loue.

2.1 pour diminuer le coût de cette location, ces puces SI-AC seront louées **sans bande élastique**. Nous aurons quelques élastiques de réserve, mais chacun est prié d'utiliser celui de sa puce perso ou de son ancien badge EMIT – « COVID oblige »

2.2 OPunch est d'ores et déjà adapté pour permettre les différents modes possibles de location (puce perso ou locations de puces standards ou SI-AC) – Soyez attentif lors de votre inscription.

2.3 ces locations de SI-AC seront facturées à prix coûtant (4 euros) via la facture globale « par club »

2.4 pour permettre d'assurer « dans les temps » le processus de réservation de ces SI-AC – envoi – réception – répartition, une date limite incontournable est fixée : **le 12 mars minuit**. Une fois cette date dépassée, il sera impossible de réserver encore une SI-AC ou d'annuler sa réservation et la commande totale sera passée chez SPORTident.

- 3) Lors de votre inscription, vous aurez la possibilité de choisir un temps de départ dans la fourchette totale prévue. Nous ferons le maximum pour respecter cette heure mais le règlement spécifique d'un championnat pourrait nous amener à décaler de quelques minutes l'horaire que vous aurez choisi.
- 4) Avec l'aimable autorisation de Chronoraid – SPORTident France, nous complétons ce document par une fiche récapitulative du procédé SI-AC durant une compétition.

# AIR+ puce SIAC

128 temps + Départ et Arrivée

Confirmation du pointage, la puce bip et clignote

## POINTAGE AU CONTACT

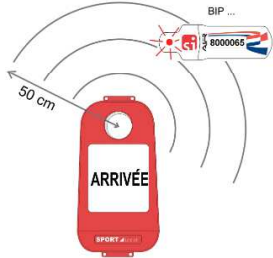
en 60 ms

## POINTAGE A DISTANCE AIR+

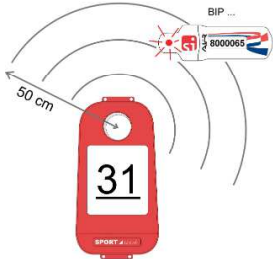
À 50 cm, 40 km/h max



**Lecture**  
Au contact



**Arrivée**  
**Important**  
**Désactive l'AIR+**  
ou arrêt 20 h après  
le dernier pointage



**Sur le parcours**  
Vérifier la code de la balise  
et la confirmation de  
pointage sur la puce



**H 0**  
au contact  
ou  
à l'heure prédéfinie



**H -1'**  
en AIR+  
Vérifier l'activation  
de l'AIR+



**H -2'**  
au contact  
**Important Active l'AIR+**  
LED verte 1 fois / 10" sur la puce



**H -3'**  
au contact



**Accueil**  
vérifier la pile de la SIAC  
(4 ans selon utilisation)

