

SYSTEM KONTROLI GOKARTOW



Zdalny system wyłączenia

Kontroluj wszystko co znajduje się na torze, by go zabezpieczyć. Zdalna kontrola De Haardt jest bardzo elastyczna i łatwa w użyciu: zwolnij lub wyłącz silnik w każdym gokarcie indywidualnie, w grupach lub wszystkie na raz. Wyznaczaj kary szalonym kierowcom.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wymiary 172x77x25

Maksymalna ilość gokartów około 1.000.000

Wyświetlacz LCD z podświetleniem 10s. 30s. off

Technologia radiowa 2 stronna komunikacja

Zintegrowany dzwonek

Zasilanie adapter sieci

Baterie 2 x akumulatory wysokiej pojemności

Ładowarka zintegrowana

Łącze PC

Wilgotność max 85%

Kontrola świateł i ruchu

Standardowe prędkości

1 limit 2100RPM

2 limit 3000RPM

3 limit bezlimitu

4 limit 4000 RPM

Kontrola zakresu maksymalnych limitów

Można ustawić 4 kary. Kary prędkości mogą być ustawione na podstawie 4 poziomów prędkości.

Dostępna torba do przenoszenia

Waga około 290 gram

Zakres temperatur -10 ... +55 stopni Celcjusza

Możliwość kontroli 4 torów

Kontrola podświetlenia dla różnych poziomów

Funkcja diagnostyczna dostępna

Stopniowa regulacja prędkości zakresu obrotów

Przełącznik zakresu szybkości hamowania



AKCESORIA



Zdalna kontrola

Przenośny pilot zdalnego sterowania umożliwi pełną kontrolę nad gokartami wyścigi i światła.



Transponder wyścigowy dla gokartów podwójnych

Każdy podwójny gokart, by być sterowanym zdalnie, musi być wyposażony w podwójny transponder wyłączający.



Sektory automatycznej zdalnej kontroli

Automatyczne sektory zdalnej kontroli są używane w różnych miejscach na



Kontrola sektora

Jest używana do kontroli gokartów w każdej sekcji toru.



Mini zdalna kontrola

Mini zdalna kontrola jest



Wyświetlacz na kierownicy

Jest to unikalna kierownica z