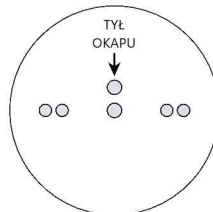


OBSŁUGA STEROWANIA GESTAMI

Upewnij się, że okap zamontowany jest prawidłowo:



Wstęp

Okap wyposażony w system sterowania gestami pozwala sterować urządzeniem bez jego dotykania. Gestów należy używać ok. 5-10 cm od panelu sterującego. Gesty można wykonywać zarówno ręką otwartą ku górze, jak i wierzchem dłoni.

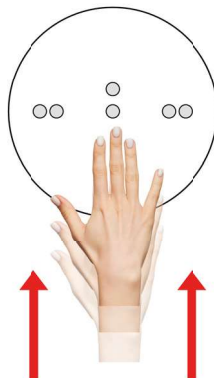
Włączenie danej funkcji wymaga jednego gestu, jednak, aby przełączyć okap na wyższe biegi (np. boost), należy powtórzyć gest kilkakrotnie. Po wykonaniu każdego gestu należy usunąć dłoń poza obręb panelu sterującego, aby sensory nie wykryły przypadkowego ruchu. Gest powinien trwać około sekundy, aby sensory zdołały zarejestrować właściwy ruch.

Poniżej znajduje się zestaw gestów, które rozpoznaje okap.

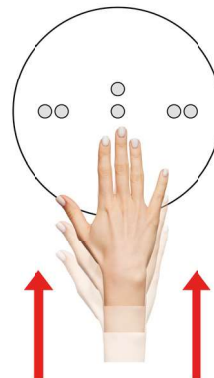
OŚWIETLENIE STEROWANE GESTAMI:

- Włączanie: przy wyłączonym oświetleniu pod okapem, wsuń dłoń pod panel sterujący, przytrzymaj dłoń w jednym ułożeniu, oświetlenie włączy się samoczynnie
- Wyłączanie: przy włączonym oświetleniu pod okapem, wsuń dłoń pod panel sterujący, przytrzymaj dłoń w jednym ułożeniu, oświetlenie wyłączy się samoczynnie
- Analogicznie zadziała gest zbliżenia dłoni od spodu ku czujnikowi

1. WŁĄCZANIE OŚWIETLENIA



2. WYŁĄCZANIE OŚWIETLENIA



TURBINA STEROWANA GESTAMI:

Włączanie / wyłączanie okapu:

- rozpocznij ruch z lewej strony panelu sterującego, przesuń dłonią pod sensorem i zakończ ruch z prawej strony panelu sterującego
- włączy się pierwszy bieg okapu, zostanie to potwierdzone niebieskimi diodami na panelu
- aby wyłączyć okap, należy gest powtórzyć w odwrotnym kierunku, od prawej do lewej
- okap wyłączy się, zostanie to potwierdzone wygaszeniem panelu sterującego

3. WŁĄCZANIE OKAPU



4. WYŁĄCZANIE OKAPU

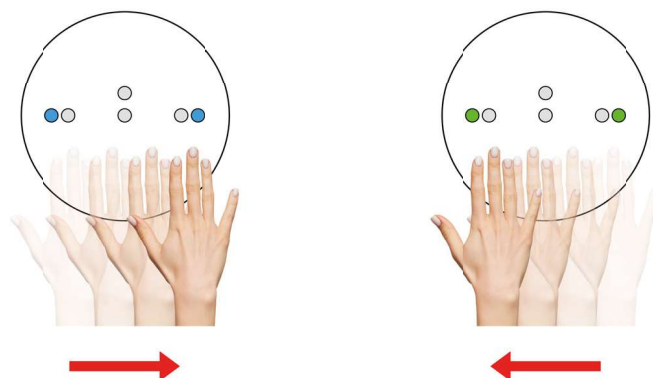


Przełączanie na wyższy / niższy bieg:

- po włączeniu okapu (jego pierwszego biegu, niebieskie diody – patrz punkt

5. PRZEŁĄCZANIE NA WYŻSZY BIEG

6. PRZEŁĄCZANIE NA NIŻSZY BIEG



„Włączanie / wyłączanie okapu”) należy powtarzać ruch, z lewej do prawej

- włączą się kolejne biegi, zostanie to potwierdzone zmianą kolorów diod na panelu sterującym
- końcowy bieg - czwarty (boost vel turbo) - zostanie potwierdzony czerwonymi diodami na panelu sterującym
- aby zmniejszyć bieg, należy wykonać gest w przeciwnym kierunku (z prawej do lewej). Każde powielenie gestu spowoduje zmniejszenie biegu o jeden.
- należy pamiętać, aby po każdym przełączeniu biegu, wyjąć dłoń spod okapu i dopiero wówczas ponowić gest (patrz „Wstęp” powyżej)