




# Götze & Jensen



## PILOT DO OKAPU RC001H


### INSTRUKCJA

#### STEROWANIE PRACĄ TURBINY:

Za sterowanie pracą turbiny odpowiadają przyciski w środkowej kolumnie pilota.


Włączenie/wyłączenie turbiny odbywa się przez naciśnięcie jednego z przycisków z symbolem ,  lub .

Zwiększanie prędkości odbywa się przez naciskanie przycisku , zmniejszanie przez naciskanie przycisku .

Dodatkowo podczas pracy turbiny naciśnięcie przycisku z symbolem  spowoduje włączenie funkcji timera, który wyłącza turbinę okapu po upływie 15 min od aktywacji funkcji.

Wyłącznik czasowy turbiny nie wyłącza oświetlenia. Podczas pracy timera prędkości turbiny można dowolnie zmieniać.

#### STEROWANIE OŚWIETLENIEM:

Za sterowanie oświetleniem odpowiada jeden przycisk oznaczony symbolem .

Włączenie/wyłączenie oświetlenia odbywa się przez naciśnięcie przycisku.



Götze & Jensen

ART-DOM Sp. z o.o.  
ul. Zakładowa 90/92  
92-402 Łódź  
Made in P.R.C.



# Götze & Jensen

## PILOT DO OKAPU RC001H

Pilot do sterowania okapem  
z panelem dotykowym.

