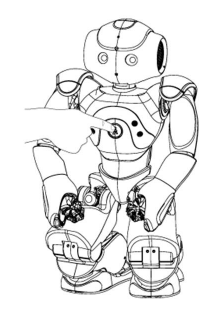
Guide abrégé Nao

1. Allumer et éteindre le robot

Pour **allumer** Nao, il faut appuyer sur le **bouton situé sur le buste**, (voir ci-contre). Les LEDs du robot, situées aux yeux et aux épaules, changent de couleur et d'intensité pendant deux à trois minutes. Le robot signale la fin de la procédure en disant « OGNAK GNOUK ».

Pour **éteindre** Nao, il faut appuyer de manière prolongée sur le **bouton du buste** pendant environ trois secondes, jusqu'à ce que le robot dise « GNUK GNUK ». Les LEDs au niveau de son bouton changent d'intensité pendant une trentaine de secondes. Le robot est éteint lorsque les LEDs sont éteintes.



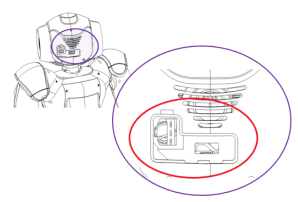
2. Brancher le chargeur

Pour brancher le chargeur de Nao afin de recharger sa batterie, il faut simplement brancher la prise au courant, et brancher le câble du chargeur dans le dos de Nao (voir image ci-contre).



3. Connecter Nao au réseau

Pour connecter Nao au réseau, il faut retirer le petit clapet à l'arrière de la tête de Nao et brancher le câble dans la prise.



4. Messages d'information de Nao

Nao communique certains messages en avertissant l'utilisateur par un signal sonore et en changeant la couleur des LEDs du **bouton situé sur le torse**. Si elles sont **blanches**, tout est normal, le robot est en état de marche. Si elles clignotent :

- En vert : La charge maximum de la batterie est atteinte ;
- En **jaune**: Un des moteurs est en train de chauffer, il faut mettre le robot en repos, voire l'éteindre.
- En **rouge**: Batterie vide et extinction imminente, ou grave problème rencontré (très rare).

Pour connaître l'information donnée par Nao, il suffit d'appuyer sur le bouton du torse. Nao va alors donner son **nom**, son **adresse IP**, et s'il y en a : le **problème rencontré et des solutions ou conseils** sur la démarche à suivre. De manière générale, si les LEDs clignotent en jaune ou rouge, il vaut mieux éteindre le robot pendant une trentaine de minutes.