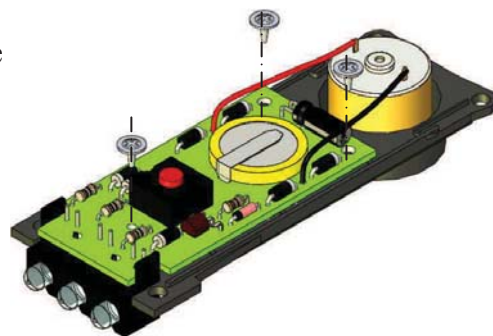


ASSEMBLAGE DU CIRCUIT IMPRIME ET DU SUPPORT

PHASE 40

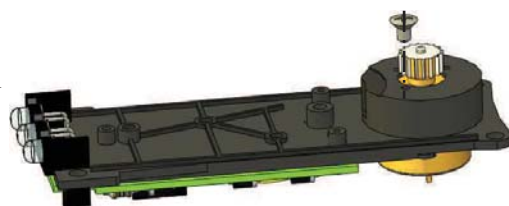
Positionner le circuit imprimé comme indiqué ci-contre puis le fixer à l'aide des « 3 vis CI ».



ASSEMBLAGE DE LA DYNAMO SUR LE SUPPORT et soudage des fils

PHASE 50

PHASE 51 : Positionner la dynamo dans son logement puis la fixer à l'aide de la vis dynamo (tête bombée).
Attention ! Ne pas trop visser.



TECHNOLOGIE SERVICES

*Gamme de montage de la Lampe
dynamo à LED*

FORMAT
A4

Le / /

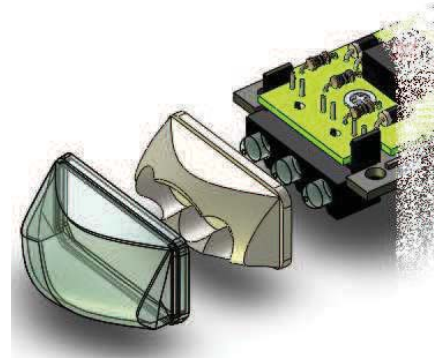
Nom :

Prénom :

ASSEMBLAGE DE L'OPTIQUE ET DE LA VITRE OPTIQUE

PHASE 60

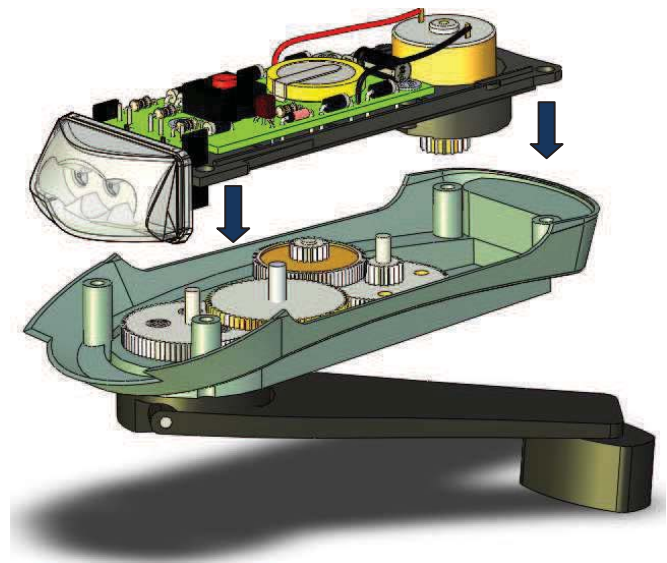
PHASE 62 : Encastrer l'optique et la vitre optique sur le support de DEL. (Attention au sens)



ASSEMBLAGE DU SUPPORT SUR LA COQUE INFÉRIEURE

PHASE 70

Assembler le support sur la coque inférieure.



TECHNOLOGIE SERVICES

*Gamme de montage de la Lampe
dynamo à LED*

FORMAT
A4

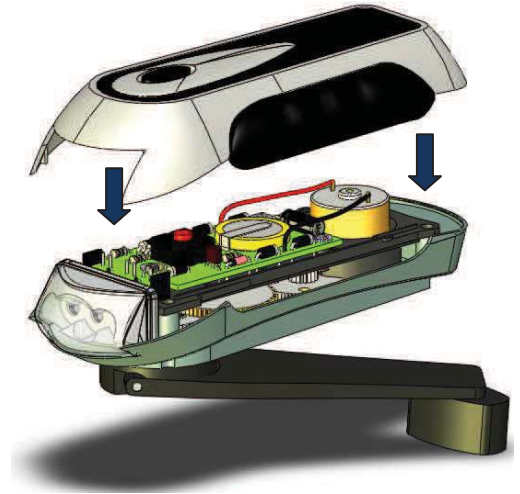
Le / /

Nom :

Prénom :

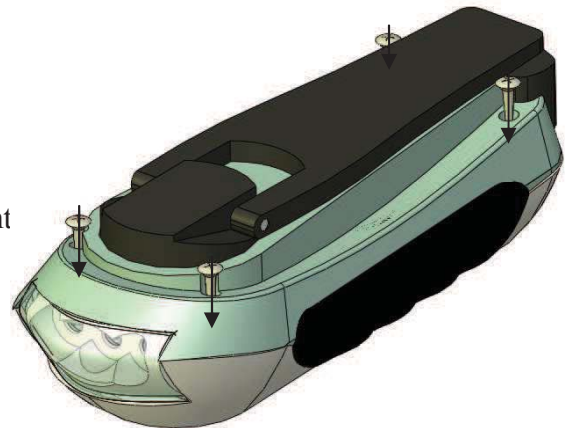
ASSEMBLAGE DE LA COQUE SUPERIEURE SUR LA COQUE INFÉRIEURE

Phase 81 : Encastrer la coque supérieure sur la coque inférieure.



**PHASE
80**

Phase 82 : Fixer l'ensemble en utilisant les 4 vis boîtier repère 26.



7 TECHNOLOGIE SERVICES

*Gamme de montage de la Lampe
dynamo à LED*

FORMAT
A4

Le / /

Nom :

Prénom :