





- " - . 2;

" # \$

%

K +
#

F

"

#

1Connecter équipement1 #
! 4 # #

#

: + 0 PHD2

7 4) C +
7) C 1) F 1 : " # 2PHD) > ;
M @ # ") F ; 0
0 @ # < + @ " ?
G 4 ; @ 1Démarrer

; PHD2

: @ " > + 1
7 # 1/ 1 + 1 " 1 < +
4 ; " # > \$& # , > , , '

0 6 " (+ + "+
4 +
;
4 [# ; @

) # * ' + ' '

: PHD2 ; # + # # 0 > "
7 # + #4 4 ; >
& & &

5 # ; #
1! # 1 1 / 1
7 @ 1 ! # 1;

#

<

">

"

>

#

-

@

69) 8 +

7
!

E: , ` 4
V

4 ,
P^ 7 A" @D à 7 B@D p

) # '

9) 8 8

9) (

((

G ; @ # #
M @ > ; +
+ 2 @ # 3° @ ! @ + ! €
>

9 9 @ € M ; P à +

! + P P > 0 • @ € ;

— ; e =

, &

0 1(9 & \$ 0 \$\$\$s\$