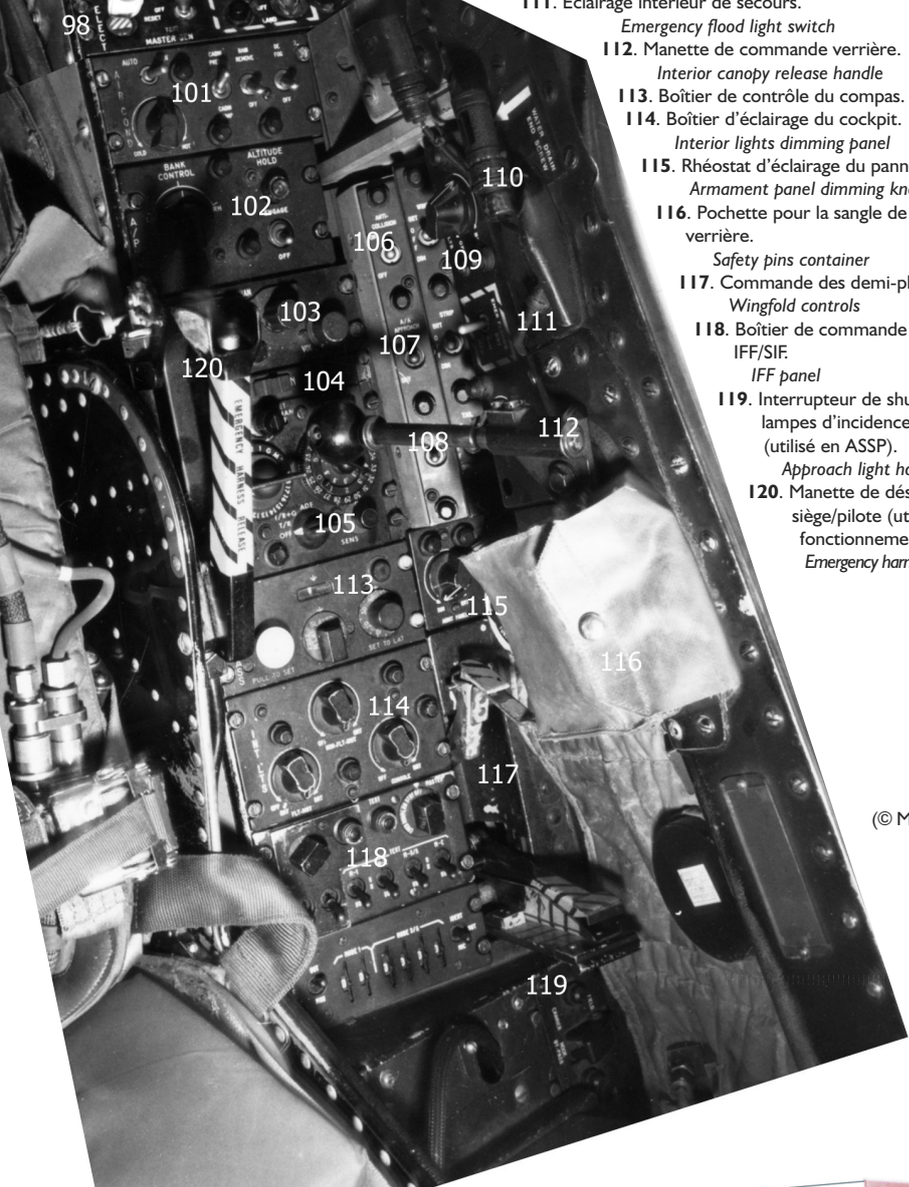




- 84. Réglage automanette.  
*Approach power compensator panel*
- 85. Boîtier de contrôle du radar. *Radar set control panel*
- 86. Boîtier de contrôle du système de tir. *Fire control panel*
- 87. Manette de commande de la voilure. *Wing incidence handle*
- 88. Manette de contre-verrouillage de la manette de commande de la voilure.  
*Wing downlock handle*
- 89. Valve anti-g. *G-valve*
- 90. Manette de commande du harnais pilote. *Shoulder harness lock lever*
- 91. Manette de réglage des jambières. *Leg restraint release lever*
- 92. Manette de crosse d'appontage. *Arresting hook handle*
- 93. Voyant de dégivrage moteur (G). *Engine anti-icing indicator light (L)*
- 94. Voyant de dégivrage moteur (D). *Engine anti-icing indicator light (R)*
- 95. Interrupteur de dégivrage moteur. *Engine anti-icing switch*
- 96. Interrupteur de dégivrage Pitot. *Pitot heat switch*
- 97. Altimètre-cabine. *Cockpit pressure altimeter*
- 98. Voyant de fonctionnement de l'alternateur. *Master generator indicator*
- 99. Commande générale du circuit électrique (alternateur ou groupe de parc).  
*Master generator switch*
- 100. Commande d'alimentation électrique secours (EPP).  
*Emergency generator switch*
- 101. Boîtier de commande du conditionnement d'air. *Air-conditioning panel*
- 102. Boîtier de commande du pilote automatique. *Autopilot control panel*
- 103. Boîtier de commande Tacan (AN/ARN-21B). *Tacan panel*
- 104. Boîtier de commande UHF secours (TRAP 35). *Secondary UHF panel*
- 105. Boîtier de commande UHF principal (AN/ARC-27A). *UHF panel*
- 106. Interrupteur des feux anticollision. *Anticollision light switch*
- 107. Réglage des lampes d'incidence d'approche.  
*Approach light dimming switch*
- 108. Réglage en hauteur du siège éjectable.  
*Seat adjustment switch*
- 109. Sélecteurs des feux de navigation.  
*Navigation light switches (wing-strip-tail)*
- 110. Eclairage de lecture de cartes. *Chart board light switch*
- 111. Eclairage intérieur de secours.  
*Emergency flood light switch*

- 71. Interrupteur de l'amortisseur de lacet.  
*Yaw stabilization switch*
- 72. Interrupteur du circuit carburant.  
*Engine master switch*
- 73. Manette de catapultage (maintien de la manette des gaz).  
*Throttle catapult handle*
- 74. Réglage de la friction de la manette des gaz.  
*Throttle friction wheel*
- 75. Manette du frein de secours.  
*Emergency brake handle*
- 76. Commande des allumeurs des chambres de combustion (lors des tirs Matra R530).  
*Continuous engine ignition switch*
- 77. Commande de blocage des gyroscopes du viseur.  
*Sight gyro caging switch*
- 78. Lampe témoin de régulation manuelle.  
*Manuel fuel control light*
- 79. Manette des gaz.  
*Throttle*
- 80. Réglage du signal audio du système AAS-15.  
*IR volume and null control*
- 81. Interrupteur du régulateur carburant.  
*Fuel control switch*
- 82. Commande générale des feux extérieurs.  
*Exterior light switch*
- 83. Interrupteur de sortie en secours des becs (vrille).  
*Emergency spin droop switch*

- 112. Manette de commande verrière.  
*Interior canopy release handle*
- 113. Boîtier de contrôle du compas. *Compass panel*
- 114. Boîtier d'éclairage du cockpit.  
*Interior lights dimming panel*
- 115. Rhéostat d'éclairage du panneau armement.  
*Armament panel dimming knob*
- 116. Pochette pour la sangle de retenue de la verrière.  
*Safety pins container*
- 117. Commande des demi-plans.  
*Wingfold controls*
- 118. Boîtier de commande et de codage IFF/SIF.  
*IFF panel*
- 119. Interrupteur de shunt de clignoteur des lampes d'incidence d'approche (utilisé en ASSP).  
*Approach light hook bypass switch*
- 120. Manette de désolidarisation siège/pilote (utilisé en cas de non fonctionnement du siège éjectable).  
*Emergency harness release handle*



(© Marine nationale)

