

Dvoují výchylky a exponenciální výchylky

Když je výrobkem vyrobený několikrát různou přepínacího výrobku, můžete volit mezi agresivnějšími výrobky pro akrobatické téání, nebo jemnějšími pro větší citlivost řízení. Doporučujeme programovat hodnoty výchozí pro horní polohu přepínače – větší výchozky pro spodní polohu přepínače menší výchozky. Exponenciální výchozky slouží ke zvýšení citlivosti řízení kolmě neutrální polohy řídícího kruhu.

X6! nabízí funkci, při které vysílač pracuje jako učitel nebo jako žák. Přepínač funkce je na levé horní straně vysílače ro vysílač v módu 2, nebo na pravé horní straně vysílače pro vysílač v módu 1.

100 Učebnice

okud chcete váš vysílač zapojit jako žák je nutné r

vojí výchylky....).

Středawým mačkám a polištěním rukyvačce vstoupit

Posunem rolovací záhlaví nebo vybranou funkci.

stup do zakládání základního displeje

závrat do základního zobrazení displeje
nastavovacím menu ADJUST LIST se dostanete do základního menu tak, že zmáčkněte a podržte následující položku LIST 3 sekundy. Poté můžete rotovat a displej se vrátí do základního rozhraní.

ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ କଣ୍ଠରାଜା ପାତ୍ନୀ

ADJUST LIST nastavovací menu ADJUST LIST nebo SETUP LIST se dostanete do základního menu tak, že zmáčkněte a podržte tlačítko **ADJUST LIST** minimálně 3 sekundy, poté pustte rotovat a displej se vrátí do základní pozice.

ro návrat z kterékoliv funkce

rekundy, pak pust'te rolovač.

menu SETUP LIST obsahuje

versity, meno modeli...).