

xZx-x\*xY | x©x<sup>a</sup>x<sup>TM</sup>x" | x"x\*x)x x<sup>TM</sup> xZx-x\*xY

x\*x\*x)xœ - xZx-x\*xY x\*x©x<sup>a</sup>x<sup>TM</sup>x" x'x\*xx©x"x\*x<sup>a</sup>xš xœx'x-x\*x" x\*x\*x)xœ x\*x)x\*x'x\*x" x'xZx|xqx" x"xZx\*x<sup>a</sup> x\*xZx-x<sup>TM</sup>  
x'x" x\*xξx~x<sup>TM</sup>x'x<sup>TM</sup> xœx<sup>TM</sup>xœx"x<sup>TM</sup>x•