

<p>رقم النموذج : 1401</p> <p>التصنيف الدولي: 14-99</p> <p>الصنف : 18</p>	<p>الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية رئاسة الجهاز مديرية براءات الاختراع والنماذج الصناعية القسم: الاداري -شعبة التوثيق والاستثمار</p> <p>النموذج الصناعي:</p>
<p>(21) رقم طلب النموذج : IQ/00230075</p> <p>(22) تاريخ التقديم : 2023/12/25</p> <p>(45) تاريخ المنح : 2024/3/5</p>	<p>(72) اسم صاحب النموذج وعنوانه: م.د. مضر عبدالله عبدالعالي جامعة ساوة الاهلية / رئيس مجلس الإدارة أ.م. سلمان حسين عمران الجامعة التكنولوجية / مركز بحوث الطاقة والطاقات المتجددة</p>
<p>(30)الاسبقية : الرقم : التاريخ: البلد:</p>	<p>م.م. نور نعيم عبد جامعة ساوة الاهلية المصممة تبارك سلمان حسين محافظة بغداد /المأمون/ م 614/ ز 42 / د 3</p> <p>(74) اسم الوكيل وعنوانه :</p>
<p>(54) عنوان النموذج: مسند فأرة الحاسوب سهلة التحكم – تكنولوجيا 6.</p>	
<p>الموجز : النموذج الصناعي عبارة عن مسند فأرة الحاسوب سهلة التحكم حيث يحتوي على مسند مريح لكف اليد وباد للتأشير وعجلتين دوارتين واحدة للصعود والنزول بالمؤشر وأخرى للتكبير والتصغير. كما تحتوي على ازرار مختلفة لتسهيل العمل مثل النسخ واللصق والانتز والخروج وتكون الازرار والعجلتين على اليمين واليسار لتشغيل كل أصابع اليد، كما موضح في الاشكال (1 و 2 و 3 و 4 و 5 و 6 و 7 و 8) التي توضح الجسم بثلاثة ابعاد وكذلك المساقط الستة للرسم الثلاثي الابعاد وكذلك للمصنّع وابعاد النموذج وأيضا النموذج مصنّع بالطابعة الثلاثية الابعاد.</p>	
	