

क्वान्टम हाईटेक ने वायरलेस माउस : 253 डब्लूजे लॉन्च किया

नई दिल्ली, (वीआ)। आखिरकार व्यस्त हाथों को बो मिलता है, जिसके बे हकदार हैं। क्यूएचएमपीएल, कंज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स एवं हाई-क्वालिटी आइटी पेरिफेरल्स में भारत की अग्रणी कंपनी ने कम्पर्ट प्रेरित-‘वायरलेस माउस 253डब्लूजे’ लॉन्च करने की घोशणा की है। काम में बिजी रहने के दौरान 253डब्लूजे के स्वाभाविक कर्व और सॉफ्ट रबर ग्रिप्स आपके हाथ को सपोर्ट प्रदान करते हैं और कम्प्यूटिंग अनुभव को बढ़ाते हैं। इस माउस की कीमत सिर्फ 550 रुपये है। उल्लेखनीय है कि क्वान्टम के उत्पादों की बिली ‘क्वान्टम हाई-टेक’ ब्रांड के अंतर्गत की जाती है और यह सर्वाधिक किफायती कीमतों

में उच्चतम मानकयुक्त गुणवत्ता उपलब्ध कराने के लिये प्रतिबद्ध है।

अपनी एर्गोनॉमिक डिजाइन, मुलायम रबर ग्रिप्स और रबर स्कॉलिंग व्हील्स के साथ, यह माउस वास्तव में आराम के लिए बनाया गया है। यही नहीं, इसका कॉम्पैक्ट आकार इसे कैरी करने में सहायित देता है। फिर आप चाहे कहीं भी अपने कम्प्यूटर का इस्तेमाल कर रहे हैं- घर पर, ऑफिस में या कहीं और। 2.4 गीगाहर्ट्ज रेडियो फ्रीक्वेंसी टेक्नोलॉजी के साथ, 253डब्लूजे वायरलेस ऑप्टिकल माउस द्वारा वायरलेस सुविधा और लंबे-लंबे तारों के बगैर 10 मीटर तक की दूरी के लिए सुचारू कनेक्शन की आजादी प्रदान की जाती है। सुचारू

एवं विशुद्ध ट्रैकिंग एक बेहतरीन नैविगेशन अनुभव मुहैया कराती है। 600/1600 -डीपीआइ ऑप्टिकल सेंसर स्पीड, शुद्धता और विश्वसनीयता में सुधार करता है। आपको क्लॉग्ड माउस बॉल की झांझट से भी मुक्ति मिलेगी। इसकी उन्नत ऑप्टिकल ट्रैकिंग कर्जर पर शानदार कंट्रोल सुनिश्चित करती है।

साथ ही आसान टेक्स्ट सेलेक्शन की भी पेशकश की जाती है, जिसमें स्पीड को अनुकूलित किया गया है और इसे यूजर्स की जरूरतों के अनुसार एडजस्ट किया जा सकता है। अब बिना किसी चिंता के काम करें, खेलें, कनेक्ट करें और क्रिएट करें। 253डब्लूजे द्वारा ऑटो स्लीप

फीचर के साथ साधारण इस्तेमाल’ के लिए एक महीने से अधिक की बैटरी लाइफ की गारंटी दी गई है। आप इस्तेमाल न किये जाने पर अपने आप ही बैटरी लाइफ को बढ़ा सकते हैं। यूएसबी पोर्ट में यूएसबी रिसीवर को प्लग करें और फौरन इसका इस्तेमाल करें। इसमें किसी पेयरिंग अथवा सॉफ्टवेयर को इंस्टॉल करने की जरूरत नहीं है।

बस प्लग एंड प्ले करें। उन्नत ऑप्टिकल सेंसर माउस को प्वाइंट पर बनाये रखता है और आपको माउस पैड के बगैर अधिकांश सर्फेसेज, जैसे कि ग्लास, लकड़ी, मार्बल, और चमड़े, (लेदर) की सतहों पर काम करने की अनुमति देता है।