

मेरी अच्छी खरीदारी

- □□□□□□□ ड्रायर, 378 □□□
- मायोपिक सनग्लासेस, 68 □□□
- नवीनतम □□□□□□, लगभग 10000 □□□
- 2 □□□□□□□ ब्लूटूथ स्पीकर, कुल 218 □□□
- □□□□□□ ऑन-ईयर हेडफोन, 188 □□□
- □□□□ □ 400 □□□□, 86900 □□□
- □□□□□□ इलेक्ट्रिक ओवन, 479 □□□

रॉयलस्टार ड्रायर, 378 □□□

चीन के दक्षिण में रहना थोड़ा कष्टदायक हो सकता है क्योंकि नम दिनों में कपड़े सूख नहीं पाते। इसलिए मैंने इस समस्या को हल करने की कोशिश की। मैंने एक बड़ा ड्रायर खरीदा था, जैसा कि नीचे दिखाया गया है। यह एक पोर्टेबल अलमारी है जिसके नीचे एक ड्रायर मशीन लगी हुई है। इसमें अलमारी के अंदर बहुत सारे कपड़े रखे जा सकते हैं। आप उन्हें दो घंटे में सुखा सकते हैं।

हालांकि, इसका नुकसान यह है कि यह बहुत बड़ा है। इसलिए जब मैं अपने माता-पिता के घर से बाहर निकला और एक छोटा कमरा किराए पर लिया, तो मुझे पता चला कि मैं अब उस समस्या को हल करने के लिए उत्पाद नहीं खरीद सकता। क्योंकि 4 लोग 100 वर्ग मीटर आकार के घर में रहते हैं। और मेरा कमरा सिर्फ 8 वर्ग मीटर का है और साझा लिविंग रूम और बालकनी में ज्यादा जगह नहीं है। इसलिए मुझे यह छोटा ड्रायर, □□□□□□□□ □□□□□ मिले। इसे □□□□□□□□□ में ऑर्डर करने में मुझे सिर्फ 378 □□□ का खर्च आया।

उपयोगकर्ता अनुभव अद्भुत है। यह एक व्यक्ति के लिए उपयुक्त क्षमता रखता है और बहुत कम जगह घेरता है। इसका तल का आकार 38 सेमी * 38 सेमी है, जो एक चावल पकाने वाले बर्तन के तल के आकार जैसा है। और इसकी ऊंचाई 74 सेमी है, जो आपके हाथ को फैलाने पर हाथ की लंबाई जैसी है।

मैं कपड़े धोने के बाद सीधे उन्हें सुखाने के लिए ड्रायर का उपयोग नहीं करता। मैं उन्हें टांग देता हूँ। और अगले दिन, जब मैं नहाना चाहता हूँ, तो मैं अपने कपड़े लेने जाता हूँ। अगर मुझे कुछ कपड़ों के कुछ हिस्से अभी भी गीले लगते हैं, तो मैं उन्हें ड्रायर में डाल देता हूँ। और प्रोग्राम को आउटरवियर लेवल पर सेट करता हूँ, और टाइमर को 1 घंटे के लिए सेट कर देता हूँ। फिर मैं अस्थायी रूप से पहनने के लिए अपने अन्य कपड़े लेने चला जाता हूँ। नहाने के बाद और कुछ समय इंतजार करने के बाद, कपड़े सूख जाते हैं। इस तरह मैं अपने पसंदीदा कपड़े फिर से पहन सकता हूँ।

मुझे पता है कि ड्रायर पश्चिमी देशों में काफी लोकप्रिय हैं। हालांकि, वैसा ड्रायर वॉशिंग मशीन की तरह ही होता है। यह बड़ा होता है। खैर, □□□□□□□□ ड्रायर मेरी इस साल की सबसे अच्छी खरीद है।

मायोपिक धूप के चश्मे, 68 □□□

मैंने एक बार यह साझा किया था कि मैंने अपने निकटदृष्टि वाले चश्मे □□□□□□□□ से बहुत कम पैसे में खरीदे थे। इस बार, यह धूप के चश्मे की बारी है। मैंने नीचे दिए गए प्रकार का एक जोड़ा खरीदा। दायां लेंस 500 निकटदृष्टि डिग्री और 175 दृष्टिवैषम्य डिग्री का है। बायां लेंस 275 निकटदृष्टि डिग्री और 200 दृष्टिवैषम्य डिग्री का है। इसकी कीमत मुझे 68 □□□ थी।

मैं इसे दिन के अधिकांश समय में उपयोग करता हूँ जब मैं अपनी कार चलाता हूँ। इसे पहनकर आगे देखना इतना आरामदायक होता है कि इसे छोड़ना मुश्किल हो जाता है। कुछ समय तक धूप के चश्मे पहनने के बाद और एक बार जब आप उन्हें उतारते हैं, तो आप पाएंगे कि धूप बहुत तेज होती है, खासकर जब आप गाड़ी चला रहे हों।

नवीनतम स्मार्टफोन, लगभग 10000 रुपये

जब आप अपना मोबाइल फोन अपग्रेड करते हैं, तो आप देखते हैं कि तकनीक कितनी तेजी से विकसित हो रही है। आप अपने नए फोन और पुराने फोन को एक साथ इस्तेमाल करते हैं, तो आप उनके बीच का बड़ा अंतर नोटिस करते हैं। सबसे बड़ा अंतर यह है कि स्क्रीन बड़ी हो गई है, और फोन भी। नया फोन शायद बहुत बड़ा लगे। और अगले ही पल आपको एहसास होता है कि 3 साल बाद जब आप फोन अपग्रेड करेंगे, तो यह छोटा लगने लगेगा।

मुझे स्मार्टफोन पसंद है, जैसे दुनिया के अन्य अरबों लोगों को पसंद है। मैंने हाल ही में स्मार्टफोन 14 512GB (512GB) खरीदा है। मैंने इसे कुछ दिनों तक इस्तेमाल किया है। फिर मुझे भविष्य के प्रति और अधिक आशावादी महसूस होता है। और मैं अपनी 1.5 साल की बेटी के लिए भी नवीनतम स्मार्टफोन खरीदने की योजना बना रहा हूँ और उसे बहुत सारे ऐप्स और गेम्स इंस्टॉल करके स्मार्टफोन सीखने में मदद करने की योजना बना रहा हूँ, हालांकि हम चीन में रहते हैं। स्मार्टफोन सही थे। हर पीढ़ी बेहतर चीजों के साथ बड़ी होती है, इसलिए वे अच्छी चीजों की सराहना कर सकते हैं। इसलिए मनुष्य बेहतर से बेहतर हो सकता है।

मैंने जनवरी 2015 में स्मार्टफोन का उपयोग शुरू किया। मेरा पहला स्मार्टफोन, स्मार्टफोन 6 था। मैंने इसे 2018 में स्मार्टफोन 7 में अपग्रेड किया। अब, 2022 के अंत में, मुझे अपना स्मार्टफोन 14 512GB मिल गया है।

2 ब्लूटूथ स्पीकर, कुल 218 रुपये

मैंने हाल ही में 2 ब्लूटूथ स्पीकर खरीदे हैं। मैंने उन्हें अपने कमरे में सेट किया और उन पर एक साथ लेक्चर या संगीत बजाता हूँ। वे स्पीकर, टू वायरलेस स्टीरियो नामक तकनीक का उपयोग करते हैं। यह तकनीक उन्हें ब्लूटूथ के माध्यम से एक दूसरे के साथ जोड़ने की अनुमति देती है। इसलिए आप उनसे एक साथ ध्वनि सुन सकते हैं। यह अद्भुत है।

मुझे याद है कि मैंने स्पीकर का उपयोग करके उसी प्रभाव को प्राप्त करने की कोशिश की थी। मैं स्पीकर का उपयोग करके कुछ स्पीकर्स से कनेक्ट करता हूँ। मैं सॉफ्टवेयर का उपयोग करके ध्वनि को इन ब्लूटूथ स्पीकर्स में एक साथ बजाने देता हूँ। हालांकि, यह सुविधाजनक नहीं है। क्योंकि आजकल, अधिकांश सामग्री को मोबाइल फोन के माध्यम से एक्सेस करना आसान है। इसलिए यदि हम अपने फोन का उपयोग करके दो स्पीकर्स के साथ गाने बजा सकते हैं और संगीत को अपने कमरे में चारों ओर बहने दे सकते हैं, तो जीवन कितना अच्छा होगा।

स्मार्टफोन ऑन-ईयर हेडफोन, 188 रुपये

न केवल स्पीकर स्मार्ट तकनीक का उपयोग कर सकता है, बल्कि हेडफोन भी। स्मार्टफोन ऑन-ईयर हेडफोन बड्स ने एक-दूसरे को पेयर करने के लिए स्मार्टफोन का उपयोग किया। इस प्रकार के ऑन-ईयर हेडफोन इन-ईयर हेडफोन से अलग होते हैं। इसलिए आप हेडफोन सुनते हुए भी दूसरों की बात ध्यान से सुन सकते हैं।

पिछले छह महीनों में, मैंने इतनी मेहनत से अंग्रेजी सीखी कि मैं थोड़ा पागल सा हो गया। मैं अपने जागने के सारे समय में अंग्रेजी के लेक्चर सुनने की कोशिश करता हूँ। हालांकि, स्मार्टफोन जैसे हेडफोन मुझे ऐसा करने से रोकते हैं। क्योंकि मुझे दिन में कुछ समय के लिए अपने

परिवार और सहकर्मियों से बात करनी पड़ती है। इसलिए मैंने इस समस्या को हल करने के लिए यह समाधान ढूंढा। और यह बहुत अच्छी तरह से काम करता है।

मूल रूप से, मैंने एक और तरह के ऑन-ईयर हेडफोन खरीदे थे, जो नीचे दिखाए गए हैं। हालांकि, मुझे उनकी ऑडियो क्वालिटी खराब लगी। मैं भाग्यशाली था कि मेरे दूसरे प्रयास में मैंने सही हेडफोन खरीद लिया।

□□□□ □ **400 □□□□, 86,900 □□□**

2022 में नई ऊर्जा वाहनों का बोलबाला है। यह संभवतः नई ऊर्जा वाहन इतिहास में एक महत्वपूर्ण मोड़ का वर्ष है। मैंने भी दो महीने पहले एक खरीदा है।

मुझे एक और लंबा लेख लिखने की आवश्यकता है ताकि मैं इसके फायदे और नुकसान साझा कर सकूँ। इसमें दो दृष्टिकोण हैं, एक इसे पेट्रोल वाहनों से तुलना करना है, और दूसरा इसे अन्य नई ऊर्जा वाहनों से तुलना करना है।

संक्षेप में कहें तो, नई ऊर्जा वाहन चलाना मुफ्त है। आपको अब ईंधन भरने की लागत की चिंता करने की जरूरत नहीं है। क्या आप किसी दोस्त से मिलने दूर जाना चाहते हैं? क्या आप कुछ बेतरतीब सड़क यात्रा करना चाहते हैं? बस जाएं। ईंधन की लागत की चिंता कभी न करें। यह अद्भुत है। बिजली की लागत गैस की लागत का लगभग दसवां हिस्सा है। मेरी पिछली कार □□□□□□□□□□ □□□□ 2010 थी। इसमें ईंधन भरने में मुझे 300 □□□ खर्च होते थे और यह 400 □□ चल सकती थी। अब, □□□□ कार को पूरी तरह चार्ज करने में मुझे 30 □□□ खर्च होते हैं और यह 400 □□ चल सकती है।

और दूसरे मुख्य अंतर में, नई ऊर्जा वाहनों को खड़े होने पर इंजन चलाने की आवश्यकता नहीं होती है। इसलिए, यदि आप 2 घंटे तक कार में आराम करते हैं और एयर कंडीशनर को लगातार चालू रखते हैं, तो इसकी बिजली की खपत केवल 2% कम हो जाती है। और कार में एक बड़ी बैटरी होती है। इसलिए, जब आपको बिजली की आवश्यकता होती है, तो इसे आसानी से आउटपुट किया जा सकता है। इसलिए, जब आप बाहर कैपिंग करने जाते हैं, तो आप अपने लैप को चालू करने के लिए बिजली का उपयोग कर सकते हैं।

इसके नुकसानों के बारे में, □□□□ □ में अंग्रेजी भाषा सेटिंग का विकल्प नहीं है। और आप ऐप्स को स्वतंत्र रूप से इंस्टॉल नहीं कर सकते हैं और आपके पास केवल कुछ ही ऐप्स हैं। हालांकि यह दैनिक दिनचर्या में उपयोग करने के लिए पर्याप्त है, लेकिन अनुभव समृद्ध नहीं है। मैं अपने □□□□□□□ वीडियो को कार कंप्यूटर पर चलाना चाहता हूँ। मैं अपनी कार में विश्व कप सॉकर गेम्स देखना चाहता हूँ।

□□□□□□ **इलेक्ट्रिक ओवन, 479 □□□**

मेरी पत्नी ने इसे खरीदा। अगर मुझे इलेक्ट्रिक ओवन खरीदना होता, तो मैं वह उत्पाद खरीदता जिसकी कीमत लगभग 200 □□□ होती। हालांकि, मेरे हाल के वर्षों के जीवन में इसकी स्थिति को देखते हुए यह इस कीमत के लायक है।

मैंने 2019 से शुरू करके खाना बनाने के कई तरीके आजमाए हैं, जैसे कि फ्राइंग पैन का उपयोग करना, माइक्रोवेव ओवन का उपयोग करना, इलेक्ट्रिक ओवन का उपयोग करना और अन्य इलेक्ट्रिक किचन उपकरणों का उपयोग करना। मैंने एक बार पास के एक बंजर भूमि पर सूखे पत्तों से खाना बनाने की भी कोशिश की।

हालांकि, आज तक बने रहने का केवल एक ही तरीका है। यह इलेक्ट्रिक ओवन का तरीका है। यह इतना आसान है कि आपको नहीं लगता कि खाना पकाने से आपका समय बर्बाद होता है। मैं सबसे बुनियादी खाना पकाने का काम करता हूँ, बस खाना गर्म करता हूँ।

मुझे सूखे स्विड, बीफ मीटबॉल, नान ब्रेड, हॉट डॉग, चिकन विंग्स, बीफ आदि को गर्म करना पसंद है। और ज्यादातर समय, मुझे खाने को ओवन में डालने से पहले सॉस लगाने की जरूरत नहीं होती। जैसे सूखे स्विड को, जब वह गर्म हो जाता है, तो मैं उस पर सोया सॉस लगा देता हूं, फिर वह स्वादिष्ट हो जाता है।

खाना पकाने के संबंध में, सामग्री सबसे महत्वपूर्ण होती है। सॉस के संबंध में, कुछ ही पर्याप्त हैं। यह मेरा सरल खाना पकाने का दर्शन है।

इस दर्शन का पालन करते हुए, मैं सप्ताह में कुछ दिनों के लिए अच्छा खाना बना सकता हूं। मुझे इसे पैसे बचाने के लिए करने की आवश्यकता नहीं है। यह सिर्फ एक शौक है और यह अपने आप में संतोषजनक है।