බැංකු ශාඛා මඟින් දන්වා ඇති දෝෂ පවතින උපකරණ පිළිබද විස්තර

ශාඛාව	උපකරණය	වතර්මාන තත්වය පිළිබද තහවුරුව
දඹුල්ල	පරිගණකය SME/CA/PC/12 උපකරණ ලේඛනයට හදුනා ගත් දිනය 2016.12.31 වේ. නමුත් එම දිනට පෙර මිලදී ගත් පරිගණකයකි.	 Pentium Dual Core CPU, 32 bit operating system, 2GB RAM, Windows 7 මෙහෙයුම් පද්ධතිය ධාවනය වේ. මෙහෙයුම් පද්ධතිය පැරණි වීම මත දෛනික කටයුතු සිදුකිරීමේදී පරිගණකය මන්දගාමී වේ. ඇතැම් විට පරිගණකය සම්පූණර්යෙන්ම අක්‍රීය වේ. පවතින දෘඩාංග පැරණිවීම හා ධාරිතාවය පුමාණවත් නොවීම නිසා මෙයෙහුම් පද්ධතිය වෙනස් කිරීම හෝ යාවත්කාලීන කිරීම් සිදු කල නොහැක. Windows 7 පරිගණක වල බැංකුවේ භාවිත කරන VPN මෘදුකාංග පද්ධතිය කියාත්මක කල නොහැක. එමනිසා VPN ඩොන්ගල් මහින් මෘදුකාංගයට පුවේශ වෙයි. මෙහි USB Port නිසිලෙස කියාත්මක නොවේ. එමනිසා නිරන්තර සබදතාව බිද වැටීම සිදුවේ.
¢®€°C	වාතර්ා මුදුණ යන්තුය SME/CA/RP/07 Canon L11121E මිලදී ගත් දිනය - 2017/12/29	 වසර 8 කට ආසන්න කාලයක් භාවිතා කරයි. දෙනිකව ආසන්න වශයෙන් A4 පිටු 40-50 ක් හා මාස අවසන් වාතර්ා A4 පිටු 80-90 මුදුණය පිටපත් ලබා ගනී. පිටපත් ලබා ගැනීමේදී කොල හිරවීමේ දෝෂය පවතී. නිරන්තර අලුත් වැඩියාකරමින් භාවිතා කරයි. Estimated Lifespan Calculation For Canon L11121E: Total lifespan: ~100,000 – 150,000 pages Our monthly usage: 1,000 pages Estimated years of usage: 100,000 pages ÷ 1,000 pages/month = 100 months (~8.3 years) 150,000 pages ÷ 1,000 pages/month = 150 months (~12.5 years)
දඹුල්ල	රූපවාහිනිය	භාවිතා කරන ආකාරය අනූව මෙම ඇස්තමේන්තුව වෙනස් විය හැක. ●
නාඋල	SME/CA/TV/ මෞනිටරය SME/CA/MON/04	
නාඋල	පරිගණකය SME/CA/PC/19 මිලදී ගත් දිනය - 2015.09.08	 වසර 10 කට ආසන්න කාලයක් භාවිතා කරයි. Pentium Dual Core CPU, 64 bit operating system, 1GB RAM, Windows 10 මෙහෙයුම් පද්ධතිය ධාවනය වේ. පවතින දෘඩාංග පැරණිවීම හා ධාරිතාවය පුමාණවත් නොවීම නිසා මෙයෙහුම් පද්ධතිය මන්දගාමීව ක්‍රියාත්මක වේ. ශාඛාවේ පවතින්නේ පරිගණක 03කි. මුදල් අයකැමි-1,කළමනාකරු-1,ණය අංශය 01

		 ණය අංශය හා ක්ෂේතු නිලධාරීන් විසින් මෙම පරිගණකය භාවිතා කරන බැවින් මෙම පරිගණකය මන්දගාමී වීම කායර්ක්ෂමව මෙහෙයුම් කටයුතු සිදු කිරීමට ගැටළුවක්ව ඇත.
නාඋල	මුදුණ යන්තුය SME/CA/RP/09 මිලදී ගත් දිනය - 2015.09.09	 වසර 10 කට ආසන්න කාලයක් භාවිතා කරයි. දෛනිකව ආසන්න වශයෙන් A4 පිටු 20-25 ක් හා මාස අවසන් වාතර් A4 පිටු 30-40 මුදුණය පිටපත් ලබා ගනී. පිටපත් ලබා ගැනීමේදී කොල හිරවීමේ දෝෂය පවතී. Estimated Lifespan Calculation: Total lifespan: ~100,000 – 150,000 pages Your monthly usage: 500 pages Estimated years of usage: 100,000 pages ÷ 500 pages/month = 200 months (~16.7 years) 150,000 pages ÷ 500 pages/month = 300 months (~25 years) හාවිතා කරන ආකාරය අනුව මෙම ඇස්තමේන්තුව වෙනස් විය හැක.
නාඋල	මුදල් ගණින යන්තුය SME/CA/CC/06 DUBBLE POWER DP 7011S	 මුදල් නෝට්ටු හිර වීමේ දෝෂය පවතී නෝට්ටු ගණන පමණක් දශර්නය වේ. මුදල් වටිනාකම දශර්නය වන මුදල් ගණින යන්තුයක අවශානාවය පවතින බව දන්වා ඇත.