

මග යන විට අනතුරු නැති කතාවකට

සමන්ත මල්ලවආරච්චි ලන්ඩන් සිට



හන පදවන අතරතුර ජංගම දුරකථන භාවිතය හිසා සිදුවන අනතුරු ප්‍රමාණය හිමක්නැත. වාහනය පදවන අතරතුර ජංගම දුරකථන පාවිච්චි කරන්නේ නම් එය ශ්‍රී ලංකාව තුළ හිතියෙන් දඬුවම් ලැබිය හැකි වරදකි.

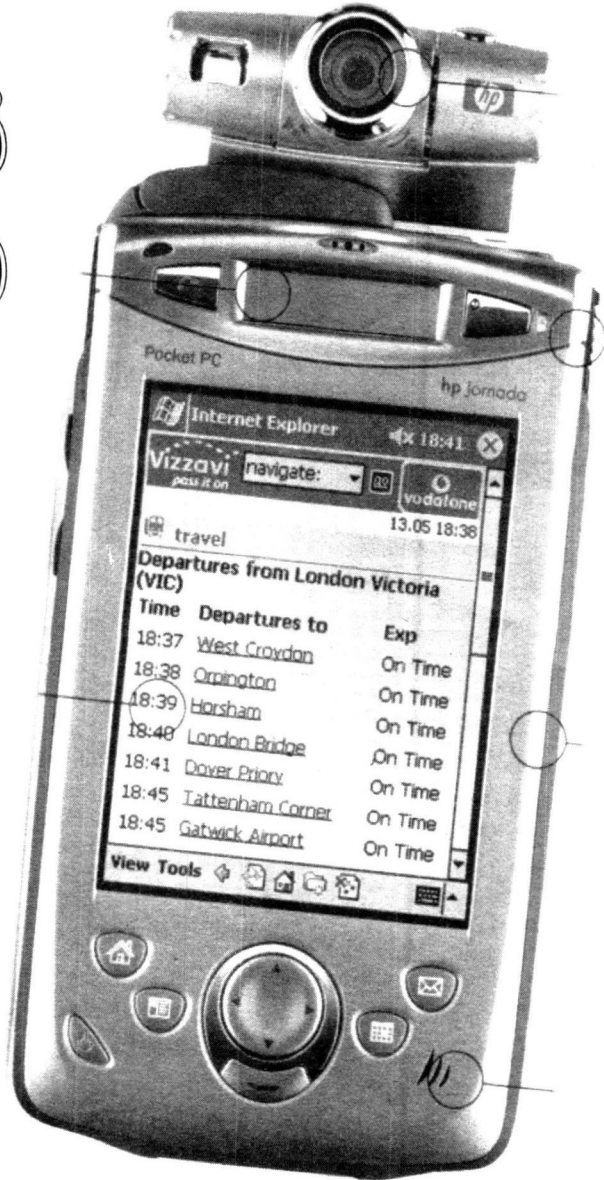
බොහෝ රටවල් මෙලෙස ශ්‍රී ලංකාව මෙන් දඬුවම් ලැබිය හැකි වරදක් ලෙස තීරණය කොට තිබේ.



මේ සමගම ජංගම දුරකථන නිෂ්පාදන සමාගම් Hands free kit හෙවත් දුරකථනයට සම්බන්ධ කළ හැකි මයික්‍රොපෝනයක් සහිත ඉයර් ෆෝනයක් වෙළඳපොළට නිකුත් කළහ. මේ සමගම ජංගම දුරකථනයට අනුකූලව ලැබෙන ඇමතුම් සමග වඩාත් පහසුවෙන් සම්බන්ධ කම් පැවැත්වීමට වාහන පදවන්නන්ට හැකියාව ලැබිණි. එහෙත් මෙහි සීමාවන් ද තිබිණි. දුරකථනය හා ඉයර් ෆෝනය රැහැන් මගින් සම්බන්ධ වීම නිසා ඔබගේ සාක්කුවක හෝ රඳවනයක හේ දුරකථනය බහාලිය යුතු ය. එනිසා සමහර විට රැහැන් දැන් සමග හෝ ඇඳුම් සමග හෝ පැටලවීම් ආදී විවිධ අපහසුතාවන්ට අවකාශ ඇති වී තිබේ. අවසානයේ දී නාක්ෂණයේ පිහිටෙන් මීට ද ප්‍රතිකර්මයෙදින. ඒ බලු ධුන් පහසුකම් සහිත දුරකථන සහ ඉයර් ෆෝන නිපදවීමයි. මෙහි අරුත බලු ධුන් පහසුකම් සහිත දුරකථනයට ලැබෙන ඇමතුම් තරංගමය ලෙස මීටර් 10 ක අවකාශයක් තුළ විසුරුවා හැරෙන අතර එකී පහසුකම් සහිත ඉයර් ෆෝනය එලෙස විසුරුවා හැරෙන තරංග ග්‍රහණය කර ගනියි. මේ නිසා කලින් මෙන් ජංගම දුරකථනය තමන් ළගම තබා ගත යුතු නොවන අතර රැහැන් නිසා අත් විඳින්නට වූ පීඩාවන් ද මග හැරිණි.

මීටර් 10 ක පරතරයක් ඇතිව ජංගම දුරකථනය කොතැන තැබුවත් දැන් තම කමක් නැත.

බලු ධුන් පහසුකම් සහිත ඉයර්



ෆෝන පවුම් 129 සිට ලන්ඩන් වෙළඳපොළෙහි අලෙවි වෙයි. විශේෂයෙන් තරුණ පරපුර අතර මෙය-ජනප්‍රිය තවාංගයක් බවට පත්ව තිබේ. මේ වන විට සෝනි, මෝටරෝලා, නොකියා සහ ජ්‍යොට්ටෝනික්ස් යන ලෝප්‍රකට නාක්ෂණික සමාගම් තරගකාරී ලෙස තව නිෂ්පාදනය එළි දැක්වීමට මෙහිලා පෙරමුණ ගෙන සිටියි. ඉතා හුරු බුහුටි උපකරණයක් වන මෙය විවිධ මෝස්තරයෙන් වෙළඳ පොළට නිකුත් කොට තිබේ. විසිඑක් වැනි සියවස ආරම්භයත් සමගම සිදුවන ජංගම දුරක-

ථන නාක්ෂණයේ පෙරලිය ඉතිහාසයේ වෙන කවරදවත් සිදු නොවූ තරම් ය. අසූව දශකයේ මැද භාගයේ දී ජංගම දුරකථන ශ්‍රී ලංකාවේ ව්‍යාප්ත වීම ඇරඹිනි. ඒ Cotel සමාගම විසින් හඳුන්වා දුන් Motorola 888 දුරකතනයත් සමග ය. අප එකල එය ගඩොල් බාගෙ ලෙස හැඳින්වූයේමු. එය සැබවින් ම ගඩොල් කැටයක හරි අඩක ප්‍රමාණයක් ගත් නිසා ය. අද වන විට අනේ බඳින මරලෝසුවක ප්‍රමාණයට ම දුරකථනය කුඩා වී ඇත. මේ පසුගිය දශක යුගයට ඇතුළත් වූ විච්ඡවය යි.

මේ දුරකතනය, පරිගණකය හා කැමරාව සම්බන්ධව සිදුවන තරම් අරුම පුදුම පෙරළියකි. ඔබ PDA – Personal digitel assistance අසා හෝ දැක හෝ ඇත. එය අතේ ගෙන යා හැකි කුඩා ප්‍රමාණයේ පරිගණකයකි. ඔබ ගමනක් යන අතරතුරක දී අත්තර්ජාලයට සම්බන්ධ වීම හෝ එසේ තැනහොත් පරිගණකයට කැවිය යුතු විශාල දත්ත ප්‍රමාණයක් තිබේ නම් අවකාශ ලැබෙන පරිදි දත්ත ඇතුළු කිරීමට මෙය බහුලව යොදා ගැනේ.

ජංගම දුරකථන හෝ ගෘහස්ථ දුරකථන මගින් හෝ අත්තර්ජාල සම්බන්ධතාව පවත්වා ගැනීමටත් සාමාන්‍ය Desktop පරිගණකයක් හා දත්ත හුවමාරුවටත් මෙහි පහසුකතියි. සාමාන්‍ය පරිගණකයකින් ඉටුවන බොහෝ කාර්යය මෙ මගින් ඉටුකරවා ගත හැකි ය.

එහෙත් මෙහි කැමරාව හා දුරකථනය එකට සම්බන්ධ වූයේ නොබෝද ය.

දැන් සජීවීව පාරේ ගමන් කරන අතරතුරදී වුවද අත්තර්ජාලය හරහා එකිනෙකාගේ මුහුණට මුහුණ සන්තිවේදන කාර්යයෙහි යෙදිය හැකි ය.

HP JORNADA 928 යනුවෙන් පවුම් 480 කට අලෙවි වන මෙයට අත් PDA මෙන් අභ්‍යන්තරව ජංගම හෝ ගෘහස්ථ හෝ දුරකථනයක් සම්බන්ධ කිරීමට අවශ්‍ය නැත. හේතුව නව නිෂ්පාදනය තුළ ම දුරකථනය අත්තර්ගත කොට තිබීමත් කාර්යබහුල වෘත්තීයයන් අතර ජනප්‍රිය උපකරණයක් බවට මෙය අද පත්ව තිබේ.

සාමාන්‍ය PDA තුළ අඩංගු සියලුම පහසුකම්වලින් නව නිෂ්පාදනය පොහොසත් ය. දෘෂ්‍ය රූප සමග සම්බන්ධ වීමට ඇති හැකියාව මෙහි විශේෂත්වය යි.

ඇතක සිටින ඔබේ හිතවතකු සමග දෘෂ්‍යමානව සම්බන්ධතා පැවැත්වීමට මෙම නව දුරකථනය පිටිවහලක් නොවන්නේ ද? නුදුරු දිනයක ම ශ්‍රී ලංකාවේ ඔබට ද මෙම දුරකථනය පාවිච්චි කිරීමට හැකිවනු ඇත. □