

សៀវភៅណែនាំសម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ទូរស័ព្ទ Nokia 2760

CE 0434

សេចក្តីប្រកាសនៃអនុលោមភាព

តាមរយៈឯកសារនេះ NOKIA CORPORATION សូមប្រកាស
ថា ផលិតផល RM-258 នេះអនុលោមទៅតាមតម្រូវការដ៏
ចាំបាច់ និង បញ្ញត្តិដែលទាក់ទងផ្សេងទៀតនៃសេចក្តីបង្គាប់
1999/5/EC ។ ឯកសារចម្លងនៃសេចក្តីប្រកាសអនុលោមភាព
នេះអាចរកបានតាម [http://www.nokia.com/phones/
declaration_of_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/) ។

© 2007 Nokia ។ រក្សាសិទ្ធិគ្រប់យ៉ាង ។

ការផលិតឡើងវិញ បញ្ជូន ចែកចាយ ឬ រក្សាទុកបំណែកណាមួយ ឬ ផ្នែកទាំងអស់នៃព័ត៌មានក្នុង
ឯកសារនេះ ទោះតាមទម្រង់ណាក៏ដោយ ប្រសិនបើគ្មានការអនុញ្ញាតជាលាយលក្ខណ៍អក្សរពី Nokia
ជាមុន គឺត្រូវបានហាមឃាត់ ។

Nokia, Nokia Connecting People, Xpress-on និង Navi គឺជាពាណិជ្ជសញ្ញា ឬ ពាណិជ្ជសញ្ញា
ដែលបានចុះបញ្ជីរបស់ Nokia Corporation ។ សម្លេងរោម៉ា Nokia គឺជាម៉ាកសម្លេងរបស់ Nokia
Corporation ។ ផលិតផល និង ឈ្មោះក្រុមហ៊ុនផ្សេងទៀតដែលបានលើកឡើងបរិយាយនៅទីនេះ
ពេលនេះ អាចនឹងជាពាណិជ្ជសញ្ញា ឬ ជាពាណិជ្ជនាមរបស់ម្ចាស់ពួកគេរៀងៗខ្លួន ។

ប្រកាសនីយប័ត្រតក្កកម្មសហរដ្ឋអាមេរិកលេខ 5818437 និង ប្រកាសនីយប័ត្រតក្កកម្មកំពុងព្យួរ
ផ្សេងទៀត ។ កម្មវិធីសុហ្វវែរវាយបញ្ចូលអក្សរ T9 រក្សាសិទ្ធិចម្លង © 1997-2007 ។ Tegic
Communications, Inc. រក្សាសិទ្ធិគ្រប់យ៉ាង ។



រួមមានរបស់លិខិត RSA BSAFE ឬ កម្មវិធីពិធីការសុវត្ថិភាពពីក្រុមហ៊ុន RSA
Security ។



Java និង ម៉ាកទាំងអស់ដែលមានមូលដ្ឋាន Java គឺជាពាណិជ្ជសញ្ញា ឬ ពាណិជ្ជសញ្ញា
ដែលបានចុះបញ្ជីរបស់ក្រុមហ៊ុន Sun Microsystems, Inc. ។

ផលិតផលនេះទទួលបានអាជ្ញាប័ណ្ណរបស់ MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) សម្រាប់ ការប្រើប្រាស់ផ្ទាល់ខ្លួន និង មិនមែនជំនួញ ដោយមានទំនាក់ទំនងជាមួយនឹងព័ត៌មានដែលបានសរសេរ ជាកូដស្របតាមបទដ្ឋានរូបភាព MPEG-4 ដោយអ្នកប្រើប្រាស់ដែលធ្វើសកម្មភាពផ្ទាល់ខ្លួន និង មិន មែនជំនួញ និង (ii) សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ដោយមានទំនាក់ទំនងជាមួយនឹងវីដេអូ MPEG-4 ដែល ផ្តល់ដោយក្រុមហ៊ុនវីដេអូដែលបានទទួលអាជ្ញាប័ណ្ណ។ គ្មានអាជ្ញាប័ណ្ណណាមួយត្រូវបានផ្តល់ឱ្យ ឬ យល់ព្រមសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ផ្សេងទៀតទេ។ ព័ត៌មានបន្ថែមទៀតរួមទាំងអ្វីដែលទាក់ទងនឹង ការផ្សព្វផ្សាយ ការប្រើប្រាស់ផ្ទៃក្នុង និង ការប្រើប្រាស់សម្រាប់ជំនួញ អាចទទួលបានពី MPEG LA, LLC ។ សូមមើល <<http://www.mpegla.com>> ។

Nokia ប្រតិបត្តិការណ៍នៃការអភិវឌ្ឍន៍ជាបន្តបន្ទាប់។ Nokia រក្សាសិទ្ធិក្នុងការផ្លាស់ប្តូរ និងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងចំពោះផលិតផលទាំងឡាយណាដែលបានរៀបរាប់នៅក្នុងឯកសារនេះ ដោយ មិនចាំបាច់ជូនដំណឹងជាមុន។

ក្រោមវិសាលភាពដែលអនុញ្ញាតដោយច្បាប់ជាធរមាន ទោះជាក្នុងកាលៈទេសៈណាក៏ដោយ Nokia និង អ្នកផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណរបស់ខ្លួននឹងមិនទទួលខុសត្រូវលើការខាតបង់ទិន្នន័យ ឬ ផលចំណូល ឬ ការ ខូចខាតអ្វីពិសេសដោយចៃដន្យ ដោយផលវិបាក ឬ ដោយប្រយោល បណ្តាលពីហេតុត្រេចផ្សេងៗទេ។

រាល់ខ្លឹមសារនៅក្នុងឯកសារដែលបានផ្តល់ជូននេះគឺ "ស្ថិតក្នុងលក្ខខ័ណ្ឌជាក់ស្តែងបច្ចុប្បន្នប៉ុណ្ណោះ"។ លើកលែងតែមានការតម្រូវតាមផ្លូវច្បាប់ដែលមានជាធរមាន គឺពុំមានការធានាលើប្រភេទណាមួយ ទោះដោយជាក់លាក់ក្តី ឬដោយប្រយោលក្តី រួមទាំង (ប៉ុន្តែមិនកំណត់ត្រឹម) ការធានាដោយប្រយោល អំពីពាណិជ្ជភាពនៃទិន្នន័យ និងភាពត្រឹមត្រូវរបស់ឧបករណ៍ សម្រាប់គោលបំណងជាក់លាក់ដែលនឹង ធ្វើឡើងពាក់ព័ន្ធនឹងភាពប្រាកដប្រជា ការទទួលខុសត្រូវ ឬ ព័ត៌មានរបស់ឯកសារនេះឡើយ។ Nokia រក្សាសិទ្ធិក្នុងការកែប្រែឯកសារនេះ ឬក៏លុបឯកសារនេះបានគ្រប់ពេល ដោយពុំចាំបាច់ជូនដំណឹងជាមុន។

ផលិតផលណាមួយ និង កម្មវិធីសម្រាប់ផលិតផលទាំងនោះអាចរកបាន និង ខុសគ្នាអាស្រ័យតាម តំបន់។ សូមប្រឹក្សាជាមួយក្រុមហ៊ុនតំណាងចែកចាយរបស់ Nokia ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានលម្អិត និង ជម្រើសភាសា។

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះអាចមានទំនិញ បច្ចេកវិទ្យា ឬ កម្មវិធី ដែលស្ថិតនៅក្រោមច្បាប់ និង បទបញ្ជា
នាំចេញពីសហរដ្ឋអាមេរិក និង ប្រទេសផ្សេងទៀត ។ សកម្មភាពណាដែលផ្ទុយនឹងច្បាប់ត្រូវបាន
ហាមឃាត់ ។

កម្មវិធីតតិយភាគីដែលបានផ្តល់មកជាមួយនឹងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក អាចត្រូវបានបង្កើត
ឡើង និង អាចជាប់សំបុត្រលណាម៉ាក់ ឬ ក្រុមហ៊ុនដែលមិនរួមគ្នា ឬ ទាក់ទងជាមួយ Nokia ។
Nokia មិនមែនជាម្ចាស់លើការរក្សាសិទ្ធិ ឬ កម្មសិទ្ធិបញ្ជាចំពោះកម្មវិធីរបស់តតិយភាគីទាំងនោះ
ទេ ។ បើដូច្នោះ Nokia មិនទទួលខុសត្រូវលើការគាំទ្រដល់អ្នកប្រើប្រាស់ចុងក្រោយ, មុខងារនៃ
កម្មវិធីទាំងនេះ ឬ ព័ត៌មាននៅក្នុងកម្មវិធីទាំងនោះ ឬ ឯកសារទាំងនេះទេ ។ Nokia មិនផ្តល់ការ
ធានាណាមួយលើកម្មវិធីនានារបស់តតិយភាគីឡើយ ។ ដោយប្រើប្រាស់កម្មវិធីទាំងនេះ លោកអ្នក
ដឹងថាកម្មវិធីទាំងនេះត្រូវបានផ្តល់ឱ្យដោយមិនមានការធានាណាមួយ ទោះជាកំលាំង ឬ ប្រយោលក្តី
ក្រោមវិសាលភាពអតិបរមាដែលអនុញ្ញាតដោយច្បាប់ជាធរមាន ។ លោកអ្នកដឹងទៀតថា មិនថា
Nokia ឬ ដៃគូទាក់ទងរបស់ខ្លួន នឹងមិនធ្វើការតំណាង ឬ ធានា, ទោះជាកំលាំង ឬប្រយោលក្តី
រួមទាំង (ប៉ុន្តែមិនកំណត់ត្រឹម) ការធានាលើឈ្មោះ, ពាណិជ្ជភាព ឬ ភាពត្រូវគ្នា សម្រាប់គោលបំណង
ជាក់លាក់ ឬដែលកម្មវិធីនោះមិនរំលោភលើប្រកាសនីយប័ត្រតក្កកម្ម, កម្មសិទ្ធិ, ពាណិជ្ជសញ្ញា ឬ
សិទ្ធិផ្សេងទៀតរបស់តតិយភាគី ។

មាតិកា

វីឌីអូស៊ីសរុញការពរបស់លោកអ្នក.....	vi	4. សរសេរសារ	10
អំពាចរបកបញ្ជីទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក.....	X	5. មុខងារម៉ឺនុយ.....	11
សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ.....	xi	កម្មវិធីសារ.....	11
ព័ត៌មានទូទៅ.....	xii	ទំនាក់ទំនង.....	19
កូដចូលដំណើរការ.....	xii	កំណត់ហេតុ.....	20
1. ការចាប់ផ្តើម.....	1	ការកំណត់.....	21
បញ្ចូលស៊ីមកាត និង ថ្ម	1	ម៉ឺនុយក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ.....	29
សាកថ្ម.....	2	វិចិត្រសាល.....	29
ទីតាំងដំណើរការធម្មតា.....	3	មេឌៀ.....	30
2. ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក	4	កម្មវិធីរៀបចំ.....	32
គ្រាប់ចុច និង បំណែកទូរស័ព្ទ	4	កម្មវិធី	34
ខ្សែព្យួរកដៃ.....	5	វិប.....	34
បើក ឬ បិទទូរស័ព្ទ.....	5	សេវាកម្មស៊ីម.....	38
ទម្រង់រង់ចាំប្រើ.....	6	6. ព័ត៌មានអំពីថ្ម.....	39
ទម្រង់បង្ហាញ	6	ការសាកថ្ម និង ការប្រើប្រាស់.....	39
សោផ្ទាំងគ្រាប់ចុច	7	ការណែនាំលើការផ្ទៀងផ្ទាត់ភាពសុទ្ធរបស់ថ្ម	
3. មុខងារលោកអ្នក.....	8	Nokia	41
ហៅ និង ឆ្លើយទូរស័ព្ទ.....	8	7. ត្រឡប់មកវិញ.....	44
ការហៅលឿន.....	8	ថ្ម	45
ប្រដាប់បំពងសំឡេង.....	9	កាស Bluetooth Nokia (BH-100).....	45
		ប្រដាប់បំពងសំឡេងតូច Nokia (MD-4).	46

ស្រោមទូរស័ព្ទសកល Nokia (CP-141) .	46
ការថែរក្សា និង តំលៃទាំ.....	47
ព័ត៌មានសុវត្ថិភាពដទៃទៀត.....	49
ក្មេងតូចៗ.....	49
បរិដ្ឋានដំណើរការ.....	49
ឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រ.....	50
យានយន្ត.....	51
បរិដ្ឋានផ្ទះដែលអាចកើតឡើង.....	52
ការហៅទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់.....	53
ព័ត៌មានអំពីលិខិតបញ្ជាក់ (SAR).....	54
តារាងរាយតាមអក្សរ.....	56

ដើម្បីសុវត្ថិភាពរបស់លោកអ្នក

សូមអានការណែនាំដ៏សាមញ្ញទាំងនេះ ។ ការមិនគោរពតាមការណែនាំទាំងនេះអាចបង្កឱ្យមានគ្រោះថ្នាក់ ឬ អំពើខុសច្បាប់ ។ សូមអានសៀវភៅណែនាំសម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ពេញលេញ ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែមទៀត ។



បើកទូរស័ព្ទដោយសុវត្ថិភាព

ចូរកុំបើកឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនៅពេលដែលមានការហាមឃាត់ការប្រើប្រាស់ទូរស័ព្ទឥតខ្សែ ឬ នៅពេលដែលវាអាចបង្កឱ្យមានការឆ្លងរំខាន ឬ គ្រោះថ្នាក់ ។



ការធ្វើដំណើរដោយសុវត្ថិភាពជាអាទិភាពមួយ

សូមគោរពច្បាប់ក្នុងស្រុកទាំងអស់ ។ លោកអ្នកត្រូវទុកដៃរបស់លោកអ្នកឱ្យទំនេរជានិច្ច សម្រាប់តែការបើកបរ ពេលលោកអ្នកកំពុងបើកបរយានយន្ត ។ អាទិភាពមួយរបស់លោកអ្នកនៅពេលបើកបរ គឺការធ្វើដំណើរដោយសុវត្ថិភាព ។



ការឆ្លងរំខាន

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែទាំងអស់អាចនឹងងាយទទួលបានការឆ្លងរំខានដែលអាចប៉ះពាល់ដល់ប្រយោជន៍នៃការប្រើប្រាស់ ។



បិទទូរស័ព្ទពេលនៅក្នុងមន្ទីរពេទ្យ

សូមធ្វើតាមកំហិតទាំងឡាយដែលមាន ។ សូមបិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទពេលនៅជិតគ្រឿងបរិក្ខារវេជ្ជសាស្ត្រ ។



បិទទូរស័ព្ទពេលនៅលើយន្តហោះ

សូមធ្វើតាមកំហិតទាំងឡាយដែលមាន ។ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទពេលខ្សែអាចបង្កឱ្យមានការឆ្លងរំខាននៅលើយន្តហោះ ។



បិទទូរស័ព្ទនៅពេលចាក់ប្រេងឥន្ធនៈ

ចូរកុំប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនៅកន្លែងចាក់ប្រេងឥន្ធនៈ ។ ចូរកុំប្រើវាពេលនៅជិតប្រេងឥន្ធនៈ ឬ សារធាតុគីមីទាំងឡាយ ។



បិទទូរស័ព្ទពេលនៅជិតកន្លែងផ្ទុះ

សូមធ្វើតាមកំហិតទាំងឡាយដែលមាន ។ ចូរកុំប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ នៅកន្លែងដែលកំពុងមានការផ្ទុះ ។



ការប្រើប្រាស់ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព

សូមកាន់ប្រើតែក្នុងទីតាំងធម្មតាដូចដែលបានពន្យល់នៅក្នុងឯកសារផលិតផលនេះប៉ុណ្ណោះ ។ ចូរកុំប៉ះពាល់អង់តែនក្នុងករណីមិនចាំបាច់ ។



សមត្ថកិច្ចសេវាកម្មដែលមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់

មានតែបុគ្គលិកដែលមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់ប៉ុណ្ណោះដែលអាចដំឡើង ឬ ជួសជុលផលិតផលនេះបាន ។



គ្រឿងបន្ថែម និង ថ្ម

សូមប្រើប្រាស់តែគ្រឿងបន្ថែម និង ថ្មដែលបានទទួលយល់ព្រមឱ្យប្រើ ។ ចូរកុំភ្ជាប់វាជាមួយផលិតផលដែលមិនត្រូវគ្នា ។



ភាពទឹកមិនចូល

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកមិនអាចការពារពីទឹកជ្រាបចូលបានឡើយ ។ សូមរក្សាវាឱ្យស្ងួតជានិច្ច ។



ឯកសារចម្លងបម្រុងទុក

សូមចងចាំចម្លងឯកសារទិន្នន័យបម្រុងទុក ឬ រក្សាកំណត់ត្រាដោយដៃនូវព័ត៌មានសំខាន់ៗអស់ដែលផ្ទុកនៅក្នុងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។



ការភ្ជាប់ទៅនឹងឧបករណ៍ដទៃទៀត

នៅពេលភ្ជាប់ទៅនឹងឧបករណ៍ដទៃផ្សេងទៀត សូមអានសៀវភៅណែនាំសម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ ដើម្បីមើលសេចក្តីណែនាំអំពីសុវត្ថិភាពលម្អិត ។ ចូរកុំភ្ជាប់ជាមួយផលិតផលដែលមិនត្រូវគ្នា ។



ការហៅទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់

ត្រូវប្រាកដថាមុខងារទូរស័ព្ទនៃឧបករណ៍ទូរស័ព្ទស្ថិតក្នុងភាពអាចដំណើរការបាន និង កំពុងមានសេវា ។ ចុចគ្រាប់ចុចបញ្ចប់ជាច្រើនដង តាមដែលត្រូវការ ដើម្បីជម្រះការបង្ហាញលើអេក្រង់ ហើយឱ្យវាត្រឡប់ទៅទម្រង់រង់ចាំប្រើ ។ ចុចលេខទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់ បន្ទាប់មកចុចគ្រាប់ចុចហៅទូរស័ព្ទ ។ សូមប្រាប់ទីកន្លែងរបស់លោកអ្នក ។ ចូរកុំបញ្ចប់ការហៅទូរស័ព្ទ លុះត្រាតែលោកអ្នកទទួលការអនុញ្ញាតឱ្យបញ្ចប់ ។

■ អំពីឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទពិតខ្សែដែលបានរៀបរាប់នៅក្នុងសៀវភៅណែនាំនេះ ត្រូវបានយល់ព្រមឱ្យប្រើប្រាស់លើបណ្តាញ GSM 900 និង 1800 ។ សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែមអំពីបណ្តាញទូរស័ព្ទ ។

នៅពេលប្រើប្រាស់មុខងារនានានៅក្នុងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ សូមគោរពច្បាប់ទាំងអស់ និង គោរពទំនៀមទម្លាប់ក្នុងតំបន់, សិទ្ធិឯកជន និង សិទ្ធិស្របច្បាប់របស់អ្នកដទៃ រួមបញ្ចូលទាំងការរក្សាសិទ្ធិផងដែរ ។

ការការពារលើការរក្សាសិទ្ធិអាចបង្ការរូបភាព, តន្ត្រី (រួមបញ្ចូលទាំងសម្លេងរោម) និង ព័ត៌មានដទៃផ្សេងទៀតពីការចម្លង, កែប្រែ, ផ្ទេរ ឬ បញ្ជូនបន្ត ។



សូមប្រុងប្រយ័ត្ន: ដើម្បីប្រើប្រាស់មុខងារនៅក្នុងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ក្រៅពីនាឡិការោមទូរស័ព្ទត្រូវតែបានបើកជាស្រេច ។ ចូរកុំបើកឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ នៅពេលដែលការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទពិតខ្សែអាចបង្កឱ្យមានការឆ្លងរំខាន ឬ គ្រោះថ្នាក់ ។

■ សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ

ដើម្បីប្រើប្រាស់ទូរស័ព្ទ លោកអ្នកត្រូវតែមានសេវាទូរស័ព្ទពីក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ ឥតខ្សែ ។ មុខងារជារច្រើនត្រូវការមុខងាររបស់បណ្តាញទូរស័ព្ទ ។ មុខងារទាំងនេះអាចមិនមានលើ គ្រប់បណ្តាញទូរស័ព្ទទាំងអស់ ។ បណ្តាញទូរស័ព្ទមួយចំនួនផ្សេងទៀតអាចតម្រូវឱ្យលោកអ្នកធ្វើការ រៀបចំជាពិសេសជាមួយនឹងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាមុននឹងលោកអ្នកអាចប្រើសេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ ទាំងនោះបាន ។ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នកអាចនឹងផ្តល់ជូនលោកអ្នកនូវការណែនាំបន្ថែម និង ពន្យល់អំពីថ្លៃដែលត្រូវបង់ ។ បណ្តាញទូរស័ព្ទមួយចំនួនអាចមានដែនកំណត់ដែលបិទពាល់លើរបៀប ដែលលោកអ្នកប្រើប្រាស់សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ ។ ឧទាហរណ៍ បណ្តាញទូរស័ព្ទមួយចំនួនមិនគាំទ្រលើ ការប្រើតួអក្សរភាសាខ្លះ ឬក៏ជាមួយនឹងសេវាកម្មនៃភាសាទាំងនោះបានទេ ។

ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នកអាចនឹងមានសំណើដែលថាមុខងារជាក់លាក់មួយចំនួនមិនអាចប្រើ បាន ឬ មិនដំណើរការបានលើឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកឡើយ ។ ប្រសិនបើដូច្នោះ មុខងារទាំង នេះនឹងមិនបង្ហាញនៅលើម៉ឺនុយឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកឡើយ ។ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់ លោកអ្នកអាចមានការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធពិសេស ដូចជាការផ្លាស់ប្តូរលើឈ្មោះ ម៉ឺនុយ, លំដាប់ម៉ឺនុយ និង រូបតំណាង ។ សូមទាក់ទងជាមួយក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែម ។

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះគាំទ្រលើការប្រើប្រាស់ពិធីការ WAP 2.0 (HTTP និង SSL) ដែលដំណើរការលើ ពិធីការ TCP/IP ។ មុខងារមួយចំនួននៃឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ដូចជាការធ្វើសារពហុព័ត៌មាន, ការធ្វើ សមកាលពីឆ្ងាយ និង ការចូលប្រើអ៊ីនធឺណិតជាមួយកម្មវិធីមើលទំព័រអ៊ីនធឺណិត ត្រូវការឱ្យបណ្តាញ ទូរស័ព្ទគាំទ្រលើការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាទាំងនេះបាន ។

ព័ត៌មានទូទៅ

■ កូដចូលដំណើរការ

កូដសុវត្ថិភាពដែលផ្តល់មកជាមួយនឹងទូរស័ព្ទនេះ ការពារទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកពីការប្រើដោយគ្មានការអនុញ្ញាត ។ កូដដែលបានកំណត់ជាមុនគឺ 12345 ។

កូដ PIN ដែលផ្តល់មកជាមួយនឹងស៊ីមកាត ការពារស៊ីមកាតរបស់លោកអ្នកពីការប្រើដោយគ្មានការអនុញ្ញាត ។ លោកអ្នកត្រូវការកូដ PIN2 ដែលផ្តល់មកជាមួយនឹងស៊ីមកាតខ្លះ ដើម្បីចូលប្រើសេវាកម្មមួយចំនួន ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកបញ្ចូលកូដ PIN ឬ PIN2 មិនត្រឹមត្រូវបីដងជាប់គ្នា លោកអ្នកនឹងទទួលបានការស្នើសុំនូវកូដ PUK ឬ PUK2 ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកមិនមានកូដទាំងនោះទេ សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាក្នុងតំបន់របស់លោកអ្នក ។

លោកអ្នកត្រូវការ PIN ម៉ូឌុល ដើម្បីចូលប្រើព័ត៌មាននៅក្នុងម៉ូឌុលសុវត្ថិភាពនៃស៊ីមកាតរបស់លោកអ្នក ។ លោកអ្នកអាចត្រូវការ PIN ចុះឈ្មោះ សម្រាប់ហត្ថលេខាឌីជីថល ។ លោកអ្នកត្រូវការអក្សរសម្ងាត់រាវាង នៅពេលប្រើប្រាស់សេវាកម្មរាវាងការហៅ ។

ជ្រើសរើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **សុវត្ថិភាព** ដើម្បីកំណត់ពីរបៀបដែលទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកប្រើកូដចូលដំណើរការ និង ការកំណត់សុវត្ថិភាព ។

1. ការចាប់ផ្តើម

■ បញ្ចូលស៊ីមកាត និង ថ្ម

សូមទាក់ទងអ្នកលក់ស៊ីមកាតជូនលោកអ្នក ដើម្បីរកស៊ីមកាត និង ព័ត៌មានអំពីការប្រើប្រាស់សេវាស៊ីមកាត ។ អ្នកទាំងនោះអាចជាក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវា ឬ អ្នកលក់ផ្សេងទៀត ។

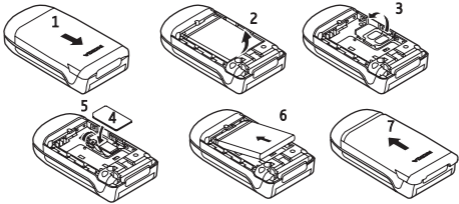
ត្រូវបិទទូរស័ព្ទជានិច្ច និង ផ្តាច់ការសាកថ្មមុនពេលដោះថ្មចេញ ។



ចំណាំ: ត្រូវបិទទូរស័ព្ទជានិច្ច និង ផ្តាច់ឆ្នាំងសាក ព្រមទាំងឧបករណ៍ដទៃទៀតចេញមុនពេលដោះគម្រប ។ សូមជៀសវាងប៉ះនឹងគ្រឿងអេឡិចត្រូនិក នៅពេលប្តូរគម្រប ។ ត្រូវរក្សាទុក និង ប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទដែលមានគម្របជានិច្ច ។

1. ចុច និង រុញគម្របក្រោយទៅខាងលើនៃទូរស័ព្ទដើម្បីដោះគម្រប (1) ។
2. ដើម្បីដោះថ្ម លើកវាឡើង ដូចដែលបង្ហាញ (2) ។
3. លើកប្រដាប់ដាក់ស៊ីមកាតដោយប្រុងប្រយ័ត្នពីគន្លឹះរបស់ទូរស័ព្ទ និង បើកគ្របត្រឡប់ (3) ។
4. បញ្ចូលស៊ីមកាត ឱ្យជ្រុងនៃបស្ចឹតនៅលើជ្រុងលើខាងឆ្វេង ហើយកន្លែងប៉ះពណ៌មាស បែរទៅខាងក្រោម (4) ។ បិទប្រដាប់ដាក់ស៊ីមកាត និង ចុចវាឱ្យជាប់នៅនឹងកន្លែង (5) ។
5. បញ្ចូលថ្មទៅក្នុងចន្លោះដាក់ថ្ម (6) ។
6. គម្របគម្របក្រោយ ជាមួយនឹងផ្នែកខាងក្រោយនៃទូរស័ព្ទ ។ រំអិល និង រុញវាទៅខាងក្រោមនៃទូរស័ព្ទឱ្យជាប់ (7) ។

ការចាប់ផ្តើម



■ សាកថ្ម



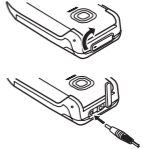
សូមប្រុងប្រយ័ត្ន: សូមប្រើប្រាស់តែថ្ម, ឆ្នាំងសាក និង គ្រឿងបន្ថែមដែលទទួលយល់ព្រមពី Nokia សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ជាមួយនឹងម៉ូដែលនេះ ។ ការប្រើប្រទេសផ្សេងទៀតអាចធ្វើឱ្យការយល់ព្រម ឬ ការធានានានាលើទូរស័ព្ទ គ្មានសុពលភាព និង អាចបង្កឱ្យមានគ្រោះថ្នាក់ ។

សូមពិនិត្យមើលលេខម៉ូដែលនៃឆ្នាំងសាកធុននានា មុននឹងប្រើប្រាស់វាជាមួយនឹងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ។ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះត្រូវបានបម្រុងសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ជាមួយនឹងថាមពលដែលផ្តល់ឱ្យពីឆ្នាំងសាក AC-3 ។

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះត្រូវបានបម្រុងសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ជាមួយនឹងថ្ម BL-4B ។

ដើម្បីរកបានត្រៀមបន្ថែមដែលទទួលបានយល់ព្រមឱ្យប្រើ សូមទាក់ទងជាមួយនឹងក្រុមហ៊ុនតំណាងចែកចាយលក់ឱ្យលោកអ្នក ។ នៅពេលដែលលោកអ្នកដកខ្សែភ្លើងនៃត្រៀមបន្ថែមណាមួយ សូមចាប់ និងទាញអ្នក មិនត្រូវទាញខ្សែភ្លើងទេ ។

1. ភ្ជាប់ឆ្នាំងសាកទៅនឹងខ្យងអគ្គិសនីនៅជញ្ជាំង ។
2. ដោះគ្របនៅផ្នែកខាងលើនៃទូរស័ព្ទ ។
3. ភ្ជាប់ឆ្នាំងសាកទៅនឹងទូរស័ព្ទ ។

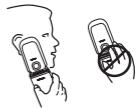


■ ម៉តាំងដំណើរការធម្មតា

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកមានអង្កែតនៅខាងក្នុង ។



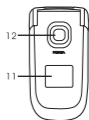
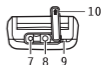
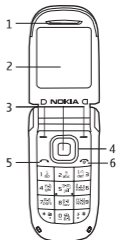
ចំណាំ: ដូចទៅនឹងឧបករណ៍បញ្ជូនលក់វិទ្យុផ្សេងទៀត ដែរ ចូរកុំប៉ះពាល់អង្កែត បើមិនចាំបាច់ នៅពេលដែលឧបករណ៍ទូរស័ព្ទបានបើក ។ ឧទាហរណ៍ ជៀសវាងប៉ះនឹងអង្កែតនៃទូរស័ព្ទចូលត ក្នុងអំឡុងពេលហៅទូរស័ព្ទ ។ ការប៉ះជាមួយអង្កែតអាចប៉ះពាល់ដល់គុណភាពនៃការទំនាក់ទំនងវិទ្យុ ហើយអាចធ្វើឱ្យឧបករណ៍ទូរស័ព្ទដំណើរការក្នុងកម្រិតប្រើប្រាស់ថាមពលខ្ពស់ជាងអ្វីដែលវាត្រូវការជាប្រក្រតី និង អាចបន្ថយជីវិតរបស់ថ្ម ។



2. ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក

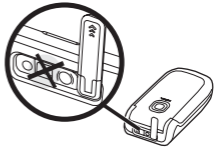
■ គ្រាប់ចុច និង បំណែកទូរស័ព្ទ

- កន្លែងស្តាប់នៅត្រចៀក (1)
- អេក្រង់ធំ (2)
- គ្រាប់ចុចច្រើស (3)
- គ្រាប់ចុច Navi™ (ចាប់ពីនេះគឺគ្រាប់ចុចរំកិល) (4)
- គ្រាប់ចុចហៅ (5)
- គ្រាប់ចុចបញ្ចប់ និង គ្រាប់ចុចថាមពល (6)
- រន្ធក្នាប់ឆ្នាំងសាក (7)
- រន្ធក្នាប់កាស (8)
- ប្រហោងដាក់ខ្សែព្យួរកដៃ (9)
- គ្របបិទរន្ធក្នាប់ (10)
- អេក្រង់តូច (11)
- កែវម៉ាស៊ីនថត (12)





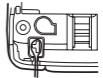
ចំណាំ: ចូរកុំប៉ះរន្ធក្នាប់នេះ ព្រោះវាត្រូវបានបម្រុងសម្រាប់តែការប្រើប្រាស់របស់បុគ្គលិកជួសជុលដែលទទួលសិទ្ធិប៉ុណ្ណោះ ។



សូមប្រយ័ត្ន: គ្រាប់ចុចរំកិលនៅក្នុងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះអាចមាននីកែល ។ ការប៉ះជាបន្តបន្ទាប់នៃនីកែលលើស្បែកអាចនាំឱ្យមានការប្រតិកម្មនីកែល ។

■ ខ្សែព្យួរកដៃ

ដោះគម្របក្រោយ និង បញ្ចូលខ្សែព្យួរកដៃ ដូចដែលបានបង្ហាញ ។ ដាក់គម្របក្រោយវិញ ។



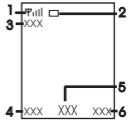
■ បើក ឬ បិទទូរស័ព្ទ

ដើម្បីបើក ឬ បិទទូរស័ព្ទ ចុចគ្រាប់ចុចថាមពលឱ្យជាប់ ។ សូមមើល " ត្រាប់ចុច និង បំណែកទូរស័ព្ទ " ទំព័រ 4 ។

■ ទម្រង់រង់ចាំប្រើ

នៅពេលទូរស័ព្ទអាចប្រើបាន មុនពេលលោកអ្នកបញ្ចូលតួអក្សរណាមួយ ទូរស័ព្ទគឺស្ថិតនៅក្នុង ទម្រង់រង់ចាំប្រើ:

- ប្រពលភាពសញ្ញាបណ្តាញទូរស័ព្ទ (1)
- កម្រិតសាកថ្ម (2)
- ឈ្មោះបណ្តាញទូរស័ព្ទ ឬ រូបឡូហ្គោក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ (3)
- គ្រាប់ចុចជ្រើសខាងឆ្វេងគឺ **ទៅ** (4) សម្រាប់ឱ្យលោកអ្នក បង្ហាញ មុខងារនៅក្នុងបញ្ជីជំរុំកាត់ផ្តាសង់ខ្លួនរបស់លោកអ្នក ។ នៅពេល បង្ហាញបញ្ជីនោះ ជ្រើស **ជំរើស** > **ជ្រើសជម្រើស** ដើម្បីបង្ហាញមុខងារដែលមាន ដែល លោកអ្នកអាចបន្ថែមនៅក្នុងបញ្ជីជម្រើស ជ្រើស **រៀបចំ** > **ផ្តាសង់** និង កន្លែងដើម្បីរៀបចំ ឡើងវិញនូវមុខងារនៃបញ្ជីជំរុំកាត់របស់លោកអ្នក ។
- **មឺតុយ** (5) និង **ឈ្មោះ** (6)



■ ទម្រង់បង្ហាញ

ដើម្បីចាប់ផ្តើមទូរស័ព្ទដោយគ្មានស៊ីមកាត ទទួលយក **ចាប់ផ្តើមទូរស័ព្ទដោយគ្មានស៊ីមកាត** ។ ប្រើមុខងាររបស់ទូរស័ព្ទដែលមិនត្រូវការស៊ីមកាត ។

នៅក្នុងទម្រង់បង្ហាញ ការហៅទូរស័ព្ទទៅកាន់លេខសង្រ្គោះបន្ទាន់ជំរុំការដែលបានផ្ទុកនៅក្នុង ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកអាចប្រព្រឹត្តទៅបាន ។

■ សោឆ្នាំងគ្រាប់ចុច

ជ្រើស **មីនុយ** រួចចុច * ឱ្យលឿនដើម្បីចាក់សោឆ្នាំងគ្រាប់ចុច ដើម្បីបង្ការការចុចគ្រាប់ចុចដោយ
ចៃដន្យ ។ ដើម្បីឆ្លើយទូរស័ព្ទ នៅពេលឆ្នាំងគ្រាប់ចុចជាប់សោ ចុចគ្រាប់ចុចហៅ ។ នៅពេល
លោកអ្នកបញ្ចប់ ឬ បដិសេធការហៅ គ្រាប់ចុចនៅតែជាប់សោដដែល ។ ដើម្បីដោះសោ ជ្រើស

ដ.សោ រួចចុច * ឱ្យលឿន ។

ជ្រើស **មីនុយ** > **ការកំណត់** > **ទូរស័ព្ទ** > **សោបិទស្វ័យប្រវត្តិ** > **បើក** ដើម្បីកំណត់ឱ្យឆ្នាំងគ្រាប់
ចុចជាប់សោដោយស្វ័យប្រវត្តិ បន្ទាប់ពីដល់ពេលកំណត់មួយ នៅពេលទូរស័ព្ទកំពុងស្ថិតនៅក្នុងទម្រង់
រង់ចាំប្រើ ។

នៅពេលឆ្នាំងគ្រាប់ចុចជាប់សោ ការហៅទូរស័ព្ទទៅកាន់លេខសង្គ្រោះបន្ទាន់ផ្លូវការដែលបានផ្ទុក
នៅក្នុងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកអាចប្រព្រឹត្តទៅបាន ។

3. មុខងារហៅទូរស័ព្ទ

■ ហៅ និង ឆ្លើយទូរស័ព្ទ

ដើម្បីហៅទូរស័ព្ទ បញ្ចូលលេខទូរស័ព្ទ រួមបញ្ចូលលេខកូដតំបន់ប្រសិនបើចាំបាច់ ។ លេខកូដប្រទេស គួររួមបញ្ចូលដែរ ប្រសិនបើចាំបាច់ ។ ចុចគ្រាប់ចុចហៅដើម្បីហៅលេខនោះ ។ វិកិលទៅស្តាំដើម្បី ដំឡើង ឬ ឆ្លងដើម្បីបន្ថយកម្រិតសំឡេងស្តាប់នៅត្រចៀក ឬ កាលក្នុងអំឡុងពេលហៅទូរស័ព្ទ ។

ដើម្បីឆ្លើយនូវការហៅទូរស័ព្ទចូល ចុចគ្រាប់ចុចហៅ ។ ដើម្បីបដិសេធការហៅដោយមិនឆ្លើយ ចុច គ្រាប់ចុចបញ្ចប់ ឬ បិទផ្តិត ។

ដើម្បីឆ្លើយនូវការហៅទូរស័ព្ទចូល ដោយការបើកផ្តិត ជ្រើស **មឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ហៅ** > **ឆ្លើយពេលបើកផ្តិត** > **បើក** ។

■ ការហៅលឿន

ដើម្បីកំណត់លេខមួយជាគ្រាប់ចុចហៅលឿន ជ្រើស **មឺនុយ** > **ទំនាក់ទំនង** > **ហៅរហ័ស** វិកិល ទៅលេខហៅលឿនដែលចង់បាន ហើយជ្រើស **កំ.ឱ្យ** ។ បញ្ចូលលេខទូរស័ព្ទដែលចង់បាន ឬ ជ្រើស **ស្វែងរក** ដើម្បីជ្រើសលេខទូរស័ព្ទមួយពីសៀវភៅទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។

ដើម្បីបើកមុខងារហៅលឿន ជ្រើស **មឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ហៅ** > **ការហៅរហ័ស** > **បើក** ។ ដើម្បីហៅទូរស័ព្ទដោយប្រើគ្រាប់ចុចហៅលឿន នៅក្នុងទម្រង់រង់ចាំប្រើ ចុចគ្រាប់ចុចលេខ ដែល ចង់បានឱ្យជាប់ ។



■ ប្រដាប់បំពងសំឡេង

ប្រសិនបើមាន លោកអ្នកអាចជ្រើស **អូធី**. ឬ **ឥម្មតា** ដើម្បីប្រើប្រដាប់បំពងសំឡេង ឬ ស្តាប់នៅ ត្រចៀកក្នុងអំឡុងការហៅ ។



សូមប្រយ័ត្ន: ចូរកុំកាន់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទដាក់ជិតត្រចៀកនៅពេលប្រើប្រាស់ ប្រដាប់បំពងសំឡេង ព្រោះកម្រិតសំឡេងអាចនឹងខ្លាំង ។

4. សរសេរសារ

លោកអ្នកអាចបញ្ជូនអត្ថបទជាការវាយបញ្ជូនអត្ថបទមានជំនួយទាយពាក្យ () និងការវាយបញ្ជូនអត្ថបទបែបបុរាណ () ។ ដើម្បីប្រើការវាយបញ្ជូនអត្ថបទបែបបុរាណ ចុចគ្រាប់ចុចលេខណាមួយ (1 ដល់ 9) ដដែលៗ រហូតទាល់តែតូអក្សរដែលចង់បានបង្ហាញឡើង។ ដើម្បីបើក ឬ បិទការវាយបញ្ជូនអត្ថបទមានជំនួយទាយពាក្យ ចុច # ឱ្យជាប់ ហើយជ្រើស *Prediction on* (បើកជំនួយទាយពាក្យ) ឬ *Prediction off* (បិទជំនួយទាយពាក្យ) ។

នៅពេលប្រើប្រាស់ការវាយបញ្ជូនអត្ថបទមានជំនួយទាយពាក្យ ចុចគ្រាប់ចុចនីមួយៗម្តង សម្រាប់អក្សរមួយ ។ ប្រសិនបើពាក្យដែលបង្ហាញឡើងគឺជាពាក្យដែលលោកអ្នកចង់បាន ចុច 0 ហើយចាប់ផ្តើមសរសេរពាក្យបន្ទាប់។ ដើម្បីប្តូរពាក្យនោះ ចុច * ដដែលៗរហូតទាល់តែពាក្យដែលលោកអ្នកចង់បានលេចឡើង ប្រសិនបើ ? បង្ហាញឡើងបន្ទាប់ពីពាក្យ នោះពាក្យនោះមិនមាននៅក្នុងវចនានុក្រមទេ ។ ដើម្បីបន្ថែមពាក្យនោះទៅក្នុងវចនានុក្រម ជ្រើស **ប្រកប** បញ្ជូនពាក្យនោះ (ដោយប្រើប្រាស់ការវាយបញ្ជូនអត្ថបទបែបបុរាណ) ហើយជ្រើស **រក្សាទុក** ។

ការណែនាំសម្រាប់ការសរសេរអត្ថបទ : ដើម្បីបន្ថែមគម្លាត ចុច 0 ។ ដើម្បីប្តូររបៀបវាយបញ្ជូនអត្ថបទឱ្យលឿន ចុច # ដដែលៗ និង ពិនិត្យមើលសញ្ញាបង្ហាញនៅផ្នែកខាងលើនៃអេក្រង់ ។ ដើម្បីបន្ថែមលេខ ចុចគ្រាប់ចុចលេខដែលចង់បានឱ្យជាប់។ ដើម្បីបើកបញ្ជីនៃតូអក្សរពិសេស នៅពេលប្រើប្រាស់ការវាយបញ្ជូនអត្ថបទបែបបុរាណ ចុច * . នៅពេលប្រើប្រាស់ការវាយបញ្ជូនអត្ថបទមានជំនួយទាយពាក្យ ចុច * ឱ្យជាប់។

5. មុខងារម៉ឺនុយ

មុខងារទូរស័ព្ទត្រូវបានរៀបចំជាក្រុមនៅក្នុងម៉ឺនុយ ។ សៀវភៅនេះមិនបានពិពណ៌នានូវគ្រប់មុខងារម៉ឺនុយ និងធាតុជម្រើសទាំងអស់នោះទេ ។

នៅក្នុងទម្រង់រង់ចាំប្រើ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** និង ម៉ឺនុយ ព្រមទាំងម៉ឺនុយរងដែលចង់បាន ។ ជ្រើស **ចេញ** ឬ **ចប់** ដើម្បីចាកចេញពីកម្រិតនៃម៉ឺនុយបច្ចុប្បន្ន ។ ចុចគ្រាប់ចុចបញ្ចប់ដើម្បីត្រឡប់ទៅទម្រង់រង់ចាំប្រើភ្លាមៗ ។ ដើម្បីប្តូរការបង្ហាញម៉ឺនុយ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > ជំរើស > ទិដ្ឋភាពម៉ឺនុយមេ > បញ្ជីឬ ក្រឡាចត្រង់** ។

■ កម្មវិធីសារ



សេវាកម្មសារអាចប្រើបាន តែក្នុងករណីដែលពួកវាទទួលបានការគាំទ្រលើការប្រើប្រាស់ពីបណ្តាញទូរស័ព្ទ ឬ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ។



ចំណាំ: ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកអាចបង្ហាញថាសាររបស់លោកអ្នកបានធ្វើចេញទៅកាន់លេខមណ្ឌលសារដែលបានផ្ទុកនៅក្នុងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកអាចមិនបង្ហាញថាតើសារនោះត្រូវបានទទួល នៅកន្លែងគោលដៅដែលធ្វើទៅនោះទេ ។ សម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតបន្ថែមទៀតអំពីសេវាធ្វើសារ សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ។



សំខាន់: ត្រូវប្រុងប្រយ័ត្ននៅពេលបើកសារ ។ សារអាចមានកម្មវិធីសុហ្វវែរដែលធ្វើឱ្យខូច ឬ បង្កអន្តរាយដល់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ ឬ កុំព្យូទ័ររបស់លោកអ្នក ។

ការកំណត់សារអត្ថបទ និង ពហុព័តិមាន

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **សារ** > **ការកំណត់សារ** > **សារអត្ថបទ** > **មជ្ឈមណ្ឌលសារ**។ ប្រសិនបើ ស៊ីមការតរបស់លោកអ្នកគាំទ្រលើការប្រើមណ្ឌលសារលើសពីមួយ ជ្រើស ឬ បន្ថែម មណ្ឌលមួយ ដែលលោកអ្នកចង់ប្រើ ។ លោកអ្នកប្រហែលជាត្រូវការទទួលបានលេខមណ្ឌលសារពីក្រុមហ៊ុនផ្តល់ សេវាឱ្យលោកអ្នក ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **សារ** > **ការកំណត់សារ** > **សារពហុព័តិមាន** និងពីខាងក្រោម៖

អនុញ្ញាតទទួលពហុមេឌីា—ជ្រើស **ទេ** , **បាទ/ចាស** ឬ **ក្នុងបណ្តាញក្នុងស្រុក** ដើម្បីប្រើសេវា ពហុព័តិមាន ។

ការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធ—ដើម្បីជ្រើសក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាលំនាំដើមសម្រាប់ការទៅយកសារ ពហុព័តិមាន ។ ជ្រើស **គណនី** ដើម្បីមើលគណនីដែលផ្តល់ដោយក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវា និង ដើម្បី ជ្រើសគណនីមួយដែលលោកអ្នកចង់ប្រើ ។ លោកអ្នកអាចទទួលបានការកំណត់ ជាសារកំណត់រចនា សម្ព័ន្ធពីក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវា ។

អនុញ្ញាតហោសនា—ដើម្បីជ្រើសថាតើលោកអ្នកអនុញ្ញាតការទទួលសារដែលបានកំណត់ជា ការផ្សាយពាណិជ្ជកម្ម ។ ការកំណត់នេះមិនបង្ហាញទេ ប្រសិនបើ **អនុញ្ញាតទទួលពហុមេឌីា** ត្រូវបានកំណត់ជា **ទេ** ។

ម៉ូដបង្កើត MMS > **បានដាក់កំណត់**—ដើម្បីកំណត់ឱ្យទូរស័ព្ទមិនអនុញ្ញាតប្រភេទខ្លឹមសារ ដែល ប្រហែលជាមិនទទួលបានការគាំទ្រលើការប្រើប្រាស់ពីបណ្តាញទូរស័ព្ទ ឬ ឧបករណ៍ទទួលក្នុងសារពហុ ព័តិមាន ។ ជ្រើស **សេរី** ដើម្បីអនុញ្ញាតនូវខ្លឹមសារទាំងនោះ ប៉ុន្តែ ឧបករណ៍ទទួលប្រហែលជាមិន ទទួលសារនោះបានត្រឹមត្រូវទេ ។

ទំហំរូបភាព (បានដាក់កំណត់) ឬ *ទំហំរូបភាព (សេរី)*—ដើម្បីកំណត់ទំហំរូបភាពដែលលោកអ្នកអាចបញ្ជូនទៅក្នុងសារពហុព័ត៌មាន នៅពេល *ផ្លូវដំបូង MMS* ត្រូវបានកំណត់ ជា *បានដាក់កំណត់* ឬ *សេរី*។

សារអត្ថបទ

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកគាំទ្រលើការធ្វើសារអត្ថបទច្រើនលើសពីដែនកំណត់តួអក្សរសម្រាប់សារអត្ថបទមួយ ។ សារដែលវែងនឹងធ្វើចេញជាសេរីនៃសារពីរ ឬ ច្រើន ។ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នកអាចគិតថ្លៃសេវាតាមនោះ ។ តួអក្សរដែលប្រើសញ្ញា ឬ សញ្ញាវណ្ណយុត្តិផ្សេងៗ ព្រមទាំងតួអក្សរនៃភាសាមួយចំនួន ត្រូវការគម្លាតច្រើនដែលធ្វើឱ្យដែនកំណត់លើចំនួនតួអក្សរដែលអាចធ្វើចេញនៅក្នុងសារមួយថយចុះ ។

សញ្ញាបង្ហាញនៅខាងលើនៃអេក្រង់ បង្ហាញចំនួនសរុបនៃតួអក្សរដែលនៅសល់ និង ចំនួនសារដែលត្រូវការសម្រាប់ការធ្វើ ។ ឧទាហរណ៍ 673/2 មានន័យថាមានតួអក្សរនៅសល់ 673 ហើយសារនោះនឹងត្រូវបានធ្វើចេញជាសេរីនៃសារ 2 ។

✉ លោកអ្នកប្រើប្រាស់ បង្ហាញថាអង្គចងចាំរបស់សារពេញហើយ ។ មុនពេលលោកអ្នកអាចទទួលសារថ្មី សូមលុបសារចាស់របស់លោកអ្នកមួយចំនួនសិន ។

សារពហុព័ត៌មាន

មានតែឧបករណ៍ទូរស័ព្ទដែលមានមុខងារត្រូវគ្នាទៅដែលអាចទទួល និង បង្ហាញសារពហុព័ត៌មានបាន ។ លក្ខណៈរូបរាងនៃសារអាចខុសគ្នាអាស្រ័យលើឧបករណ៍ដែលទទួលវា ។

បណ្តាញឥន្ទ្រអាចកម្រិតទំហំនៃសារ MMS ។ ប្រសិនបើរូបភាពដែលបានបញ្ជូនលើសដែនកំណត់នេះ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនោះអាចធ្វើឱ្យទំហំវាតូច ដើម្បីឱ្យវាអាចធ្វើចេញតាម MMS បាន ។ សារពហុព័ត៌មានអាចមានអត្ថបទ, រូបភាព និង ក្លីបសំឡេង ។

បង្កើតសារអត្ថបទ ឬ ពហុព័ត៌មាន

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **សារ** > **បង្កើតសារ** > **សារ**។ ដើម្បីបន្ថែមអ្នកទទួល រំកិលទៅវាល **ទៅ**៖ និងបញ្ចូលលេខរបស់អ្នកទទួល ឬ ជ្រើស **ថែម** ដើម្បីជ្រើសអ្នកទទួលពិជម្រើសដែលមាន ។ ដើម្បីបន្ថែមអ្នកទទួល Cc ឬ Bcc ជ្រើស **ជំរើស** > **ថែមអ្នកទទួល** > **ចំលងជូន** ឬ **ចំលងជូនសំអាត**។ ដើម្បីបញ្ចូលអត្ថបទសារ រំកិលទៅវាល **អត្ថបទ**៖ និងបញ្ចូលអត្ថបទ ។ ដើម្បីបន្ថែមប្រធានបទឱ្យសារ ជ្រើស **ជំរើស** > **ថែមប្រធានបទ** និងបញ្ចូលប្រធានបទ ។ ដើម្បីភ្ជាប់ខ្លឹមសារទៅឱ្យសារ ជ្រើស **ជំរើស** > **បញ្ចូល** និងប្រភេទឯកសារភ្ជាប់ដែលចង់បាន ។ ដើម្បីផ្ញើសារ ចុចគ្រាប់ចុចហៅ ។

ប្រភេទសារត្រូវបានផ្លាស់ប្តូរដោយស្វ័យប្រវត្តិអាស្រ័យលើខ្លឹមសាររបស់សារ ។ ភាពដំណើរការ ដែលអាចធ្វើឱ្យប្រភេទសារប្តូរពីសារអត្ថបទទៅសារពហុព័ត៌មាន រួមមាន (ប៉ុន្តែមិនកំណត់ត្រឹម) ធាតុខាងក្រោម៖

- ភ្ជាប់ឯកសារមួយទៅនឹងសារ ។
- ស្ទើរជាយការណ៍បានទទួល ។
- កំណត់អាទិភាពឱ្យសារទៅខ្ពស់ ឬ ទាប ។
- បន្ថែមអ្នកទទួល Cc ឬ Bcc ឬ ប្រធានបទទៅឱ្យសារ ។

នៅពេលប្រភេទសារប្តូរទៅជាសារពហុព័ត៌មាន ទូរស័ព្ទអាចបង្ហាញយ៉ាងលឿន **សារបានប្តូរ ទៅជាពហុមេឌីា** ហើយ អត្ថបទបឋមកថានៃទំព័រវិនិច្ឆ័យនៃសារប្តូរទៅជា **ពហុមេឌីា**។ សូមពិនិត្យមើលអត្ថបទបឋមកថាសម្រាប់ប្រភេទនៃសារ ។

ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាអាចគិតថ្លៃផ្សេងគ្នាអាស្រ័យលើប្រភេទសារ ។ សូមសួរក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យ លោកអ្នកដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានលម្អិត ។

សារភ្ជាស

សារភ្ជាស (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ) គឺជាសារអត្ថបទដែលបង្ហាញឡើងភ្លាមៗ ។
ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **សារ** > **បង្កើតសារ** > **សារភ្ជាមៗ** ។

សារភ្ជាមៗ

ដើម្បីប្រើកម្មវិធីសារភ្ជាមៗ (IM) (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ) ក្នុងការផ្ញើសារអត្ថបទសាមញ្ញខ្លីៗ ទៅអ្នកប្រើប្រាស់លើបណ្តាញ លោកអ្នកត្រូវដំរីសេវាកម្ម និង ចូលទៅក្នុងសេវាកម្មនោះ ។ សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នកដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានលម្អិត ។



ចំណាំ: អាស្រ័យលើសេវាកម្ម IM លោកអ្នកប្រហែលជាមិនអាចចូលប្រើបានគ្រប់ មុខងារទាំងអស់ដែលបានពិពណ៌នានៅក្នុងសៀវភៅណែនាំនេះទេ ហើយរូបតំណាង និង អត្ថបទបង្ហាញមួយចំនួនអាចខុសគ្នា ។

ដើម្បីភ្ជាប់ទៅសេវាកម្ម ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **សារ** > **សារបង្ហាញ** ។ ជ្រើសការកំណត់ការភ្ជាប់ និង គណនីដែលចង់បាន រួចបញ្ចូល ID និងអក្សរសម្ងាត់អ្នកប្រើប្រាស់ ។

នៅពេលបានភ្ជាប់ទៅនឹងសេវាកម្ម ជ្រើស **ចំរើស** ហើយធាតុខាងក្រោមអាចនឹងមាន :

ថែមទំនាក់ទំនង—ដើម្បីបន្ថែមទំនាក់ទំនងទៅបញ្ជីទំនាក់ទំនងរបស់លោកអ្នក

ក្រុម (ប្រសិនបើទទួលបានការគាំទ្រលើការប្រើប្រាស់ពីបណ្តាញទូរស័ព្ទ)—ដើម្បីបង្ហាញបញ្ជីនៃក្រុម សាធារណៈ, ស្វែងរកក្រុមមួយ ឬ បង្កើតក្រុមមួយ






ស្វែងរក—(ដើម្បីស្វែងរកអ្នកប្រើប្រាស់ ឬ ក្រុម)

ការសន្ទនាបានរក្សាទុក—ដើម្បីបង្ហាញការជជែកដែលបានរក្សាទុក

មុខងារថ្មីមួយ

នៅពេលបានភ្ជាប់ទៅកាន់សេវាកម្ម ស្ថានភាពរបស់លោកអ្នក ដូចដែលអ្នកដទៃឃើញ បង្ហាញឡើងជាបន្ទាត់ស្ថានភាពមួយ : *ស្ថានៈលើបណ្តាញ*, *ស្ថានភាពខ្ញុំ: រវល់* ឬ *ស្ថានៈក្រៅបណ្តាញ*. ដើម្បីប្តូរស្ថានភាពផ្ទាល់ខ្លួនរបស់លោកអ្នក ជ្រើស **ផ្តាស់ប្តូរ** ។

ទំនាក់ទំនងរបស់លោកអ្នកត្រូវបានរៀបជា ក្រុមក្នុងថត *លើបណ្តាញ* និង *ក្រៅបណ្តាញ*. តាមស្ថានភាពរបស់ពួកគេ ។ សារ ឬ ការអញ្ជើញដែលបានទទួលក្នុងអំឡុងពេល IM សកម្ម ត្រូវបានរក្សាទុកក្នុងថត *សន្ទនា* ។ ដើម្បីពង្រីក ឬ រំលឹកថតមួយ រំកិលទៅកាន់វា ហើយរំកិលទៅស្តាំ ឬ ឆ្វេង ។

-  បង្ហាញពិសារក្រុមថ្មីមួយ ។
-  បង្ហាញពិសារក្រុមដែលបានអាន ។
-  បង្ហាញពិសារភ្លាមៗថ្មីមួយ ។
-  បង្ហាញពិសារភ្លាមៗដែលបានអាន ។
-  បង្ហាញពិការអញ្ជើញ ។

ដើម្បីចាប់ផ្តើមការសន្ទនា រកមើលទំនាក់ទំនងដែលចង់បាននៅក្នុងថតលើបណ្តាញ ឬ ក្រៅបណ្តាញ ហើយជ្រើស **សន្ទនា** ។

នៅពេលលោកអ្នកទទួលសារភ្លាមៗ ឬ ការអញ្ជើញមួយនៅក្នុងទម្រង់រង់ចាំប្រើ ដើម្បីអានវា ជ្រើស **អាន** ។ នៅពេលកំពុងអានសារមួយ ដើម្បីឆ្លើយតបទៅវា ចុចគ្រាប់ចុចលេខដែលទាក់ទង ដើម្បីបញ្ជូនអត្ថបទ ហើយចុចគ្រាប់ចុចហៅ ដើម្បីផ្ញើវា ។ នៅពេលកំពុងអានការអញ្ជើញ ដើម្បីទទួលវា ជ្រើស **ទទួលយក**, ដើម្បីបដិសេធ ជ្រើស **បដិសេធ** ។

ក្នុងអំឡុងពេលសកម្ម ដើម្បីរក្សាការសន្ទនា ជ្រើស **បដិសេធ** > **រក្សាទុកការសន្ទនា** ។

ដើម្បីខ្ជាប់សារពីទំនាក់ទំនងជាក់លាក់មួយ រកមើលទំនាក់ទំនងនោះនៅក្នុងថតមួយ ហើយជ្រើស
ចំរើស > **ទប់ស្កាត់ទំនាក់ទំនង**។ នៅពេលបង្ហាញថតមួយ ដើម្បីឈប់ខ្ជាប់ ទំនាក់ទំនងមួយ ជ្រើស
ចំរើស > **បញ្ជាក់រវាង** រិកិលទៅកាន់ទំនាក់ទំនងដែលចង់បាន ហើយជ្រើស **មិនទប់** ។

សារអូឌីយ៉ូ

លោកអ្នកអាចប្រើសេវាសារពហុព័ត៌មានដើម្បីបង្កើត និង ផ្ញើសារជាសំឡេង ។ សេវាផ្ញើសារ
ពហុព័ត៌មានត្រូវតែដំណើរការមុនពេលលោកអ្នកអាចប្រើសារអូឌីយ៉ូ ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **សារ** > **បង្កើតសារ** > **សារអូឌីយ៉ូ** ។ ម៉ាស៊ីនថតសំឡេងបើកឡើង ។ នៅពេល
លោកអ្នកបញ្ចប់ការថតសារអូឌីយ៉ូមួយ បញ្ចូលលេខទូរស័ព្ទរបស់អ្នកទទួលនៅក្នុងវាល **ទៅ**៖
ដើម្បីផ្ញើសារនោះ ។ ដើម្បីទោយកលេខទូរស័ព្ទមួយពី **ទំនាក់ទំនង** ជ្រើស **ថែម** > **ទំនាក់ទំនង** ។
ដើម្បីបង្ហាញជម្រើសដែលមាន ជ្រើស **ចំរើស** ។

នៅពេលទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកទទួលសារអូឌីយ៉ូ ដើម្បីបើកសារនោះ ជ្រើស **ចាក់** ឬ ប្រសិនបើ
បានទទួលសារលើសពីមួយ ជ្រើស **បង្ហាញ** > **ចាក់** ។ ដើម្បីស្តាប់សារនោះពេលក្រោយ ជ្រើស
ចេញ ។ ជ្រើស **ចំរើស** ដើម្បីមើលជម្រើសដែលមាន ។ សារអូឌីយ៉ូលេងឡើងតាមកន្លែងស្តាប់នៅ
ត្រចៀកតាមលំនាំដើម ។ ជ្រើស **ចំរើស** > **អូប៉ាស់** ដើម្បីជ្រើសប្រដាប់បំពងសំឡេង ។

សារជាសំឡេង

ប្រអប់សំបុត្រសំឡេងគឺជាសេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ ហើយលោកអ្នកប្រហែលជាត្រូវការជារៀងរាល់ថ្ងៃ ។ សូម
ទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវា ឱ្យលោកអ្នកដើម្បីទទួលបានលេខប្រអប់សំបុត្រសំឡេង និង ព័ត៌មានលម្អិត ។
ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **សារ** > **សារជាសំឡេង** ។

កម្មវិធីអ៊ីមែល

កម្មវិធីអ៊ីមែលប្រើការភ្ជាប់ទិន្នន័យកញ្ចប់ (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ) ដើម្បីឱ្យលោកអ្នកចូលប្រើ គណនីអ៊ីមែលដែលត្រូវគ្រារបស់លោកអ្នកពីទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។ មុនពេលលោកអ្នកអាចធ្វើ និងទៅយកអ៊ីមែលណាមួយបាន លោកអ្នកត្រូវតែមានគណនីអ៊ីមែល និង ការកំណត់ដែលចាំបាច់ ។ លោកអ្នកអាចទទួលការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធអ៊ីមែលជាសារកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធ ។ ទូរស័ព្ទរបស់ លោកអ្នកគាំទ្រលើការប្រើប្រាស់ម៉ាស៊ីនបម្រើអ៊ីមែល POP3 និង IMAP4 ។

ដើម្បីបង្កើតគណនីអ៊ីមែល ជ្រើស **មីនុយ** > *សារ* រំកិលទៅ *ប្រ.បុត្រអ៊ីមែល* ហើយជ្រើស **ជំរើស** > *បន្ថែមប្រអប់សំបុត្រ* > *ឧប.ជំនួយអ៊ីមែល*, *បង្កើតដោយដៃ* ឬ *ការកំ.ដែលបានរក្សា* ។

ដើម្បីចូលប្រើការកំណត់អ៊ីមែល ជ្រើស **មីនុយ** > *សារ* > *ការកំណត់សារ* > *សារអ៊ីមែល* ។

ដើម្បីសរសេរអ៊ីមែលមួយ ជ្រើស **មីនុយ** > *សារ* > *បង្កើតសារ* > *សារអ៊ីមែល* ។ ដើម្បីភ្ជាប់ ឯកសារមួយទៅអ៊ីមែលនោះ ជ្រើស **ជំរើស** > *បញ្ជូល* ។ ដើម្បីធ្វើអ៊ីមែលនោះ ចុចគ្រាប់ចុចហៅ ។ ជ្រើសគណនីដែលចង់បានប្រសិនបើចាំបាច់ ។


ដើម្បីជ្រើសទម្រង់ទៅយក ជ្រើស **មីនុយ** > *សារ* > *ការកំណត់សារ* > *សារអ៊ីមែល* > *កែសំរួលប្រអប់សំបុត្រ* និងប្រអប់សំបុត្រដែលចង់បាន ហើយជ្រើស *កំណត់ការទាញយក* > *ទាញយកម្តង* . *បានតែបថមកហ្នំ* , *អ៊ីមែលទាំងមូល* ឬ *បានតែអត្ថបទអ៊ីមែល* (សម្រាប់ម៉ាស៊ីន បម្រើ IMAP4 ប៉ុណ្ណោះ) ។

ដើម្បីទាញយក ជ្រើស **មីនុយ** > *សារ* និងប្រអប់សំបុត្រដែលចង់បាន ។ បញ្ជាក់នូវសំណួរសម្រាប់ ការភ្ជាប់ ប្រសិនបើចាំបាច់ ។

ប្រសិនបើទម្រង់ទៅយកត្រូវបានកំណត់ជា *បានតែបថមកហ្នំ* ដើម្បីទាញយកអ៊ីមែលទាំងមូល សម្គាល់បឋមកថានៃអ៊ីមែលដែលចង់បាននៅក្នុងប្រអប់សំបុត្រនោះ ហើយជ្រើស **ជំរើស** > *ទៅយកអ៊ីបានសម្គាល់* ។

■ ទំនាក់ទំនង



លោកអ្នកអាចរក្សាទុកឈ្មោះ និង លេខទូរស័ព្ទនៅក្នុងអង្គចងចាំទូរស័ព្ទ និង នៅក្នុង អង្គចងចាំស៊ីមកាត ។ អង្គចងចាំទូរស័ព្ទអាចរក្សាទុកទំនាក់ទំនង ជាមួយនឹងលេខ ច្រើន និង ធាតុអត្ថបទ ។ ឈ្មោះ និង លេខ ដែលបានរក្សាទុកនៅក្នុងអង្គចងចាំស៊ីមកាតត្រូវបាន បង្ហាញដោយរូប  ។

ដើម្បីស្វែងរកទំនាក់ទំនងមួយ ច្រើន **ម៉ឺនុយ** > **ទំនាក់ទំនង** > **ឈ្មោះ** > **ចំរើស** > **ស្វែងរក** រំកិលតាមបញ្ជីនៃទំនាក់ទំនង ឬ បញ្ចូលអក្សរដំបូងនៃឈ្មោះដែលលោកអ្នក កំពុងស្វែងរក ។ ដើម្បីបន្ថែមទំនាក់ទំនងថ្មីមួយ ច្រើន **ម៉ឺនុយ** > **ទំនាក់ទំនង** > **ឈ្មោះ** > **ចំរើស** > **ថែមទំនាក់ទំនងថ្មី**។ ដើម្បីបន្ថែមព័ត៌មានលម្អិតផ្សេងទៀតទៅទំនាក់ទំនងមួយ ត្រូវប្រាកដថា អង្គចងចាំកំពុងប្រើជា **ទូរស័ព្ទ** ឬ **ទូរស័ព្ទ និង ស៊ីម**។ រំកិលទៅឈ្មោះ ដែលលោកអ្នកចង់បន្ថែម លេខថ្មី ឬ ធាតុអត្ថបទ ហើយច្រើន **លម្អិត** > **ចំរើស** > **ថែមសេចក្តីលម្អិត**។

ដើម្បីចម្លងទំនាក់ទំនងមួយ ច្រើន **ម៉ឺនុយ** > **ទំនាក់ទំនង** > **ឈ្មោះ** > **ចំរើស** > **ចម្លងទំនាក់ទំនង**។ លោកអ្នកអាចចម្លងឈ្មោះ និង លេខទូរស័ព្ទរវាងអង្គចងចាំទូរស័ព្ទ និង អង្គចងចាំស៊ីមកាត ។

អង្គចងចាំស៊ីមកាតអាចរក្សាទុកឈ្មោះជាមួយនឹងលេខទូរស័ព្ទមួយដែលភ្ជាប់ជាមួយពួកវា ។

លោកអ្នកអាចធ្វើ និង ទទួលព័ត៌មានទំនាក់ទំនងរបស់បុគ្គលម្នាក់ពីឧបករណ៍ដែលត្រូវគ្នាដែលគាំទ្រ បទដ្ឋានទី៣នៃនាមប័ណ្ណពាណិជ្ជកម្ម ។ ដើម្បីធ្វើនាមប័ណ្ណពាណិជ្ជកម្ម ស្វែងរកទំនាក់ទំនងដែល ព័ត៌មានរបស់វាលោកអ្នកចង់ធ្វើចេញ ហើយច្រើន **លម្អិត** > **ចំរើស** > **ធ្វើនាមប័ណ្ណ** > **តាមរយៈពហុព័ត៌មាន**, **តាមរយៈសារអត្ថបទ** ឬ **តាមរយៈBluetooth** ។ នៅពេលលោកអ្នក ទទួលនាមប័ណ្ណពាណិជ្ជកម្ម ច្រើន **បង្ហាញ** > **រក្សាទុក** ដើម្បីរក្សាទុកនាមប័ណ្ណពាណិជ្ជកម្មនៅក្នុង អង្គចងចាំទូរស័ព្ទ ។ ដើម្បីបោះចោលនាមប័ណ្ណពាណិជ្ជកម្ម ច្រើន **ចេញ** > **ប្រម** ។

ច្រើន **ម៉ឺនុយ** > **ទំនាក់ទំនង** > **ការកំណត់** និងពិខាងក្រោម :

មុខងារម៉ឺនុយ

មេម៉ូរីកំពុងប្រើ— ដើម្បីជ្រើសស៊ុមកាត ឬ អង្គចុងចាំទូរស័ព្ទសម្រាប់ទំនាក់ទំនងរបស់លោកអ្នក

ទិដ្ឋភាពទំនាក់ទំនង— ដើម្បីជ្រើសរបៀបបង្ហាញឈ្មោះ និង លេខនៅក្នុងទំនាក់ទំនង

ស្ថានភាពមេម៉ូរី— ដើម្បីបង្ហាញចំណុះអង្គចុងចាំទំនាក់ទំនង និង បានប្រើ

■ កំណត់ហេតុ



ទូរស័ព្ទនេះកត់ត្រានូវការហៅដែលខកខានទទួល, បានទទួល និង បានហៅចេញ ប្រសិនបើបណ្តាញទូរស័ព្ទត្រូវបានប្រើប្រាស់ ហើយទូរស័ព្ទកំពុងបើក និង ស្ថិតនៅក្នុងតំបន់មានសេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ ។

លោកអ្នកអាចបង្ហាញកាលបរិច្ឆេទ និង ពេលនៃការហៅ, កែ ឬ លុបលេខទូរស័ព្ទពីបញ្ជី, រក្សាទុក លេខនោះនៅក្នុង **ទំនាក់ទំនង** ឬ ធ្វើសារទៅលេខនោះ ។

ដើម្បីបង្ហាញព័ត៌មានពីការហៅរបស់លោកអ្នក ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **កំណត់ហេតុ** > **ខកខានការ**, **ការហៅបានទ**, ឬ **លេខហៅចេញ** ។ ដើម្បីបង្ហាញការហៅដែលបានខកខាន និង បានទទួលថ្មី របស់ លោកអ្នក និង លេខដែលបានហៅតាមលំដាប់ ជ្រើស **កំហេតុហៅ** ។ ដើម្បីបង្ហាញទំនាក់ទំនងដែល លោកអ្នកធ្វើសារទៅថ្មីច្រើនបំផុត ជ្រើស **អ្នកទទួលសារ** ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **កំណត់ហេតុ** > **ទិវរំលោភហៅ**, **ឧប.រាប់ទិន្នន័យ** ឬ **ពេលរំលោភរាប់** សម្រាប់ ព័ត៌មានប្រហែលលើការទំនាក់ទំនងថ្មីរបស់លោកអ្នក ។



ចំណាំ: វិក្កយប័ត្រពិតប្រាកដសម្រាប់ការហៅទូរស័ព្ទ និង សេវាកម្មដែលចេញដោយ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក អាចខុសគ្នាអាស្រ័យលើមុខងាររបស់បណ្តាញទូរស័ព្ទ ការបង្កត់សម្រាប់ការគិតប្រាក់ជាដើម ។

ដើម្បីលុបបញ្ជីហៅថ្មី ជ្រើស **លុបបញ្ជីហៅ** ។ លោកអ្នកមិនអាចមិនធ្វើវិញនូវប្រតិបត្តិការនេះទេ ។

■ ការកំណត់



លោកអ្នកអាចកែតម្រូវការកំណត់របស់ទូរស័ព្ទផ្សេងៗនៅក្នុងម៉ឺនុយនេះ ។ ដើម្បីកំណត់ឡើងវិញនូវការកំណត់ម៉ឺនុយមួយចំនួនទៅតម្លៃដើមរបស់ពួកវា ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > ការកំណត់ > ស្ថាប័នការកំណត់** ។

ទម្រង់

ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកមានក្រុមនៃការកំណត់ផ្សេងៗ ហៅថាទម្រង់ ដែលលោកអ្នកអាចប្តូរតាមបំណងនូវសំឡេងទូរស័ព្ទ សម្រាប់ព្រឹត្តិការណ៍ និង បរិដ្ឋានផ្សេងៗ ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > ការកំណត់ > ទម្រង់** ទម្រង់ដែលចង់បាន ហើយ **ឱ្យដំណើរការ** ដើម្បីធ្វើឱ្យទម្រង់ដែលបានជ្រើសសកម្ម. **តម្រូវតាមបុគ្គល** ដើម្បីតម្រូវតាមបុគ្គលនូវទម្រង់នោះ ឬ **កំណត់ពេល** ដើម្បីកំណត់ពេលផុតកំណត់សម្រាប់ទម្រង់ដែលសកម្ម ។ នៅពេលដែលពេលវេលាដែលបានកំណត់ឱ្យទម្រង់នោះផុតកំណត់ ទម្រង់ពីមុនដែលមិនបានកំណត់ពេលនឹងសកម្ម ។

ការកំណត់សំឡេង

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > ការកំណត់ > សូរសម្លេង**, និងប្តូរជម្រើសដែលមានណាមួយសម្រាប់ទម្រង់សកម្មនោះ ។ ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកគាំទ្រលើការប្រើសំឡេងរោទ៍ទ្រង់ទ្រាយ mp3 ។ លោកអ្នកក៏អាចកំណត់ការថតសំឡេងរបស់លោកអ្នកជាសំឡេងរោទ៍ផងដែរ ។

ដើម្បីកំណត់ឱ្យទូរស័ព្ទរោទ៍សម្រាប់ក្រុមអ្នកហៅដែលបានជ្រើសប៉ុណ្ណោះ ជ្រើស **ជូនដំណឹងសម្រាប់** ។

ផ្លូវកាត់របស់ខ្ញុំ

ជាមួយនឹងផ្លូវកាត់ផ្ទាល់ខ្លួន លោកអ្នកអាចចូលប្រើយ៉ាងលឿនទៅកាន់មុខងារទូរស័ព្ទដែលបានប្រើញឹកញាប់ ។ ជ្រើស **មីឡុយ** > **ការកំណត់** > **ផ្លូវកាត់របស់ខ្ញុំ** និង ពិជ្រើសខាងក្រោម :

គ្រាប់ចុចជ្រើសខាងស្តាំ ឬ **គ្រាប់ចុចជ្រើសខាងឆ្វេង**—ដើម្បីបម្រុងទុកមុខងារទូរស័ព្ទមួយទៅគ្រាប់ចុចជ្រើសខាងស្តាំ ឬ ឆ្វេង

គ្រាប់ចុចរករក—ដើម្បីជ្រើសមុខងារផ្លូវកាត់ឱ្យគ្រាប់ចុចរករក ។ រកិលទៅកាន់គ្រាប់ចុចរកិលដែលចង់បាន ជ្រើស **ផ្តាស់ប្តូរ** ឬ **កំឡ** និងមុខងារមួយពីបញ្ជីនោះ ។

ការកំណត់ការហៅ និង ទូរស័ព្ទ

ជ្រើស **មីឡុយ** > **ការកំណត់** > **ហៅ** និងពីខាងក្រោម :

បង្វែរហៅ (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ)—ដើម្បីបង្វែរទូរស័ព្ទហៅចូលលោកអ្នក ។ ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានលម្អិតបន្ថែម សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ។

ហៅឡើងវិញស្វ័យប្រវត្តិ > **បើក**—ដើម្បីធ្វើការប៉ុនប៉ង 10 ដង ដើម្បីភ្ជាប់ការហៅ បន្ទាប់ពីការប៉ុនប៉ងមួយមិនបានសម្រេច

ការហៅកំពុងរង់ចាំ > **ឱ្យដំណើរការ**—ដើម្បីឱ្យបណ្តាញទូរស័ព្ទជូនដំណឹងលោកអ្នកពីការហៅចូលនៅពេលលោកអ្នកកំពុងមានការហៅ (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ)

ធ្វើអត្តសញ្ញាណអ្នកហៅរបស់ខ្ញុំ (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ)—ដើម្បីកំណត់ថាតើត្រូវបង្ហាញលេខរបស់លោកអ្នកទៅបុគ្គលដែលលោកអ្នកកំពុងហៅដែរឬទេ

ជ្រើស **មីឡុយ** > **ការកំណត់** > **ទូរស័ព្ទ** និងពីខាងក្រោម :

ការកំណត់ភាសា > **ភាសាទូរស័ព្ទ**—ដើម្បីកំណត់ភាសាបង្ហាញនៃទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក

ការបិទរបត់ > **ទៅស្ថានភាព**—ដើម្បីកំណត់ទូរស័ព្ទឱ្យចូលទៅម្រងរង់ចាំប្រើ នៅពេលបិទផ្គត់ ។ កម្មវិធីនានាដែលអាចដំណើរការនៅផ្ទៃខាងក្រោយមិនប៉ះពាល់ឡើយ ។

ការកំណត់អេក្រង់

ដើម្បីសន្សំថាមពលជាមួយនិងកម្មវិធីសន្សំថាមពល ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ផ្ទៃអេក្រង់ធំ** > **សន្សំថាមពល** > **បើក**។ នាឡិកាឌីជីថលបង្ហាញឡើងនៅពេលដែលលោកអ្នកមិនបានប្រើមុខងារ ទូរស័ព្ទណាមួយក្នុងអំឡុងពេលកំណត់មួយ ។

ដើម្បីសន្សំថាមពលថ្មនៅក្នុងទម្រង់គេង ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ផ្ទៃអេក្រង់ធំ** > **របៀបសម្រាក** > **បើក**។ អេក្រង់បិទនៅពេលដែលលោកអ្នកមិនបានប្រើមុខងារទូរស័ព្ទណាមួយក្នុងអំឡុងពេលកំណត់មួយ ។

ដើម្បីកែការកំណត់នៃអេក្រង់តូច ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ផ្ទៃអេក្រង់តូច**។

ការកំណត់ពេលវេលា និង កាលបរិច្ឆេទ

ដើម្បីប្តូរការកំណត់ពេលវេលា, តំបន់ពេលវេលា និង កាលបរិច្ឆេទ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ពេល. និងកាល.** > **នាឡិកា, កាលបរិច្ឆេទ** ឬ **កាលបរិ.និងម៉ោង ចុងក្រោយស្វ័យប្រវត្តិ** (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ) ។

នៅពេលកំពុងធ្វើដំណើរទៅតំបន់ពេលវេលាផ្សេង ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ពេល. និងកាល.** > **នាឡិកា** > **តំបន់ពេលវេលា** និងតំបន់ពេលវេលានៃទីកន្លែងរបស់លោកអ្នកតាមលក្ខខណ្ឌនៃពេលវេលាខុសគ្នាជាមួយនិងម៉ោងសកល (GMT) ឬ កូអរដោនេម៉ោងសកល (UTC) ។ ពេលវេលា និង កាលបរិច្ឆេទត្រូវបានកំណត់ទៅតាមតំបន់ពេលវេលា និង អាចឱ្យទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកបង្ហាញពេលវេលាធ្វើចេញត្រឹមត្រូវនៃសារអត្ថបទ ឬ ពហុព័តិមានដែលបានទទួល ។ ឧទាហរណ៍ GMT -5 ចុងប្រាប់ពីតំបន់ពេលវេលានៅ ញូវយ៉ក (សហរដ្ឋអាមេរិក), គឺប្រាំម៉ោងនៅខាងលិចហ្គ្រីនវិច/ទីក្រុងឡុងដ៍ (ចក្រភពអង់គ្លេស) ។

មុខងារម៉ឺនុយ

ប្រើសម្រាប់ប្រទេសឥណ្ឌា (ទីក្រុងញូវដេលី) GMT +5.5. សម្រាប់ប្រទេសថៃ/ ឥណ្ឌូនេស៊ី/
វៀតណាម GMT +7. សម្រាប់ប្រទេសសិង្ហបុរី/ម៉ាឡេស៊ី/ហ្វីលីពីន GMT +8. សម្រាប់
ប្រទេសអូស្ត្រាលី (ទីក្រុងស៊ីដនី) GMT +10. និងសម្រាប់ប្រទេសណូវែលសេឡង់ GMT +12 ។

សមត្ថភាពភ្ជាប់

បច្ចេកវិទ្យាឥតខ្សែ Bluetooth

នៅក្នុងប្រទេសមួយចំនួន ប្រហែលជាមានកំហិតលើការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ Bluetooth ។
សូមពិនិត្យជាមួយក្រុមហ៊ុនតំណាងចែកចាយក្នុងតំបន់ និង អាជ្ញាធរក្នុងតំបន់របស់លោកអ្នក ។

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះអនុលោមតាម Bluetooth Specification 2.0 ដែលគាំទ្រលើការប្រើ
ប្រាស់ទម្រង់ខាងក្រោម : ឥតប្រើដៃកាន់, ទូរស័ព្ទកាន់ដៃ, ជម្រុញវត្ថុ, ការផ្ទេរឯកសារ, ការភ្ជាប់
បណ្តាញតាមទូរស័ព្ទ, ការភ្ជាប់សមកាលកម្ម និង ច្រកសៀវភៅ ។ ដើម្បីធានារាពដំណើរការទៅ
វិញទៅមករវាងឧបករណ៍ផ្សេងទៀតដែលគាំទ្រលើការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាឥតខ្សែ Bluetooth
សូមប្រើប្រាស់ត្រឡឹងបន្ថែមដែលយល់ព្រមពី Nokia សម្រាប់ម៉ូដែលទូរស័ព្ទនេះ ។ សូមពិភាក្សា
ជាមួយក្រុមហ៊ុនផលិតឧបករណ៍ផ្សេងទៀតដើម្បីកំណត់ពីភាពត្រូវគ្នារបស់ពួកវាជាមួយនិង
ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ។


នៅកន្លែងមួយចំនួនអាចមានការកំហិតលើការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា Bluetooth ។ សូមពិនិត្យ
ជាមួយនិងអាជ្ញាធរក្នុងតំបន់ ឬ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ។

មុខងារប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា Bluetooth ឬ ឱ្យមុខងារទាំងនោះដំណើរការនៅផ្ទៃខាងក្រោយ
ពេលកំពុងប្រើប្រាស់មុខងារផ្សេងទៀត បង្កើន តម្រូវការថាមពលថ្លៃ និង កាត់បន្ថយអាយុជីវិត
របស់ថ្ម ។

បច្ចេកវិទ្យា Bluetooth អនុញ្ញាតឱ្យលោកអ្នកភ្ជាប់ទូរស័ព្ទនេះ ទៅនឹងឧបករណ៍ Bluetooth ដែលត្រូវគ្នាក្នុងចម្ងាយ 10 ម៉ែត្រ (32 ហ្វីត) ។ ដោយសារតែឧបករណ៍ដែលប្រើបច្ចេកវិទ្យា Bluetooth ទំនាក់ទំនងដោយប្រើរលកវិទ្យា ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក និង ឧបករណ៍ដទៃទៀត មិនចាំបាច់ដាក់ឱ្យត្រង់តាមបន្ទាត់ចក្ខុផ្ទាល់នោះទេ ទោះជាវាភ្ជាប់អាចនឹងទទួល ការឆ្លងរំខាន ពីឧបសគ្គ ដូចជាជញ្ជាំង ឬ ពីឧបករណ៍អេឡិចត្រូនិកដទៃទៀតក៏ដោយ ។

រៀបចំការភ្ជាប់ Bluetooth

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ការភ្ជាប់** > **Bluetooth** និងពីខាងក្រោម :

Bluetooth > **បើក** ឬ **បិទ**—ដើម្បីធ្វើឱ្យសកម្ម ឬ មិនសកម្មនូវមុខងារ Bluetooth ។ 

បង្ហាញថា Bluetooth កំពុងសកម្ម ។

ស្វែងរកគ្រឿងរៃកល់អ អូឌីអូ—ដើម្បីស្វែងរកឧបករណ៍អូឌីអូ Bluetooth ដែលត្រូវគ្នា **ឧបករណ៍ផ្ទុំ**—ដើម្បីស្វែងរកឧបករណ៍ Bluetooth នៅក្នុងវិសាលភាព ។ ជ្រើស **ថ្មី** ដើម្បីរាយ ឧបករណ៍ Bluetooth ទាំងឡាយនៅក្នុងលំដាប់ ។ ជ្រើសឧបករណ៍មួយ ហើយ **ថ្មី** ។ បញ្ចូល កូដឆ្លង Bluetooth នៃឧបករណ៍នោះ (ដល់ទៅ 16 តួអក្សរ) ដើម្បីផ្គុំឧបករណ៍នោះទៅនឹង ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។ លោកអ្នកត្រូវផ្តល់កូដឆ្លងនេះតែពេលដែលលោកអ្នកភ្ជាប់ទៅនឹង ឧបករណ៍នោះជាលើកដំបូងប៉ុណ្ណោះ ។ ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកភ្ជាប់ទៅនឹងឧបករណ៍នោះ ហើយលោកអ្នកអាចចាប់ផ្តើមការផ្ទេរទិន្នន័យ ។

ឧបករណ៍ដំណើរការ—ដើម្បីពិនិត្យមើលការភ្ជាប់ Bluetooth ដែលបច្ចុប្បន្នកំពុងសកម្ម **ភាពអាចមើលឃើញទូរស័ព្ទរបស់ខ្ញុំ** ឬ **ឈ្មោះទូរស័ព្ទរបស់ខ្ញុំ**—ដើម្បីកំណត់ពីរបៀបដែលទូរស័ព្ទ របស់លោកអ្នកបង្ហាញឡើងចំពោះឧបករណ៍ Bluetooth ដទៃទៀត ប្រសិនបើលោកអ្នកព្រួយបារម្ភពីសុវត្ថិភាព បិទមុខងារ Bluetooth ឬ កំណត់ **ភាពអាចមើលឃើញ ទូរស័ព្ទរបស់ខ្ញុំ** ជា **ពាណិជ្ជ** ។ ជានិច្ចកាល សូមទទួលនូវការទំនាក់ទំនង Bluetooth តែពីឧបករណ៍ ណាមួយដែលលោកអ្នកយល់ព្រមប៉ុណ្ណោះ ។

GPRS

សេវាកម្មវិទ្យុទិន្នន័យកញ្ចប់ទូទៅ (GPRS) (សេវាកម្មបណ្តាញទូរស័ព្ទ) គឺជាកម្មវិធីនាំទិន្នន័យ ដែលអាចឱ្យការចូលប្រើដោយឥតខ្សែទៅកាន់បណ្តាញទិន្នន័យ ដូចជាអ៊ីនធឺណិត ។ កម្មវិធី ដែលអាចប្រើ GPRS គឺ MMS, កម្មវិធីមើលអ៊ីនធឺណិត និង ការទាញយកកម្មវិធី Java ។

មុនពេលលោកអ្នកអាចប្រើបច្ចេកវិទ្យា GPRS សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ ឬ ក្រុមហ៊ុន ផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នកដើម្បីដឹងពីភាពមាន និង ការជាវសេវាកម្ម GPRS នេះ ។ រក្សាទុកការកំណត់ GPRS សម្រាប់កម្មវិធីនីមួយៗដែលបានប្រើតាម GPRS ។ សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមលើតម្លៃ សូម ទាក់ទងក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ ឬ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ។

ជ្រើស **មីឡូយ** > **ការកំណត់** > **ការតភ្ជាប់** > **ទិន្នន័យកញ្ចប់ព័ត៌មាន** > **ការតភ្ជាប់ទិន្នន័យកញ្ចប់**។ ជ្រើស **ក្នុងបណ្តាញជានិច្ច** ដើម្បីកំណត់ឱ្យទូរស័ព្ទចុះឈ្មោះ ដោយ ស្វ័យប្រវត្តិទៅនឹងបណ្តាញ GPRS នៅពេលលោកអ្នកបើកទូរស័ព្ទ ។ ជ្រើស **ពេលត្រូវការ** នោះ ការចុះឈ្មោះ និងការភ្ជាប់ GPRS បង្កើតឡើង នៅពេលកម្មវិធីដែលប្រើ GPRS ត្រូវការវា និង បានបិទនៅពេលលោកអ្នកបញ្ចប់កម្មវិធីនោះ ។

ការផ្ទេរទិន្នន័យ

ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកអនុញ្ញាតនូវការផ្ទេរទិន្នន័យ (ឧទាហរណ៍ ប្រតិទិន, ទិន្នន័យទំនាក់ទំនង និង កំណត់សម្គាល់) ជាមួយនឹង PC ដែលត្រូវគ្នា, ឧបករណ៍ដែលត្រូវគ្នាផ្សេងទៀត ឬ ម៉ាស៊ីនបម្រើ អ៊ីនធឺណិតពីមម្លាយ (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ) ។

បញ្ជីទំនាក់ទំនងដែលផ្ទេរ

ដើម្បីចម្លង ឬ ធ្វើសមកាលទិន្នន័យពីទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ឈ្មោះនៃឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ និង ការកំណត់ត្រូវស្ថិតនៅក្នុងបញ្ជីនៃទំនាក់ទំនងដែលផ្ទេរ

ដើម្បីបន្ថែមទំនាក់ទំនងដែលផ្ទេរថ្មីមួយទៅបញ្ជីនោះ (ឧទាហរណ៍ ទូរស័ព្ទចល័ត) ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ការតភ្ជាប់** > **ផ្ទេរទិន្នន័យ** > **ធីម្រើ** > **បន្ថែមអ្នកទំនាក់ទំនង** > **សមកាលកម្មទូរស័ព្ទ** ឬ **ការចំលងទូរស័ព្ទ** និងបញ្ចូលការកំណត់ទៅតាមប្រភេទផ្ទេរ ។

ការផ្ទេរទិន្នន័យជាមួយឧបករណ៍ដែលត្រូវគ្នា

សម្រាប់សមកាលកម្ម ប្រើការភ្ជាប់បច្ចេកវិទ្យាឥតខ្សែ Bluetooth ។ ឧបករណ៍ដទៃទៀតត្រូវតែសកម្មសម្រាប់ការទទួលទិន្នន័យ ។

ដើម្បីចាប់ផ្តើមការផ្ទេរទិន្នន័យ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ការតភ្ជាប់** > **ផ្ទេរទិន្នន័យ** និងផ្ទេរទំនាក់ទំនងពីបញ្ជីក្រៅពី **សម.កម្មម៉ា.ប័ររី** ឬ **សម.កម្មកុំព្យូទ័រ** ។ យោងទៅតាម ការកំណត់ទិន្នន័យដែលបានជ្រើស ត្រូវបានចម្លង ឬ ធ្វើសមកាល ។

សមកាលពី PC ដែលត្រូវគ្នា

ដើម្បីធ្វើសមកាលទិន្នន័យពីប្រតិទិន, កំណត់សម្គាល់ និង ទំនាក់ទំនង ដំឡើងកម្មវិធីសុហ្វវែរ Nokia PC Suite នៃទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកលើ PC ។ ប្រើបច្ចេកវិទ្យាឥតខ្សែ Bluetooth សម្រាប់សមកាលកម្ម និង ចាប់ផ្តើមសមកាលកម្មពី PC ។

សមកាលពីម៉ាស៊ីនបម្រើ

ដើម្បីប្រើម៉ាស៊ីនបម្រើអ៊ីនធឺណិតពិចម្ងាយ សូមដាវសេវាកម្មសមកាល ។ ដើម្បីទទួលព័ត៌មានបន្ថែម និង ការកំណត់ដែលត្រូវការសម្រាប់សេវាកម្មនេះ សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ។ ដើម្បីចាប់ផ្តើមសមកាលកម្មពីទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ការតភ្ជាប់** > **ផ្ទេរទិន្នន័យ** > **សម.កម្មម៉ា.ប័ររី** ។

ការកំណត់ត្រៀងបន្ថែម

ធាតុនៃត្រៀងបន្ថែមចល័តបង្ហាញឡើងតែក្នុងករណីដែលទូរស័ព្ទកំពុងភ្ជាប់ ឬ ធ្លាប់ភ្ជាប់ទៅវា ប៉ុណ្ណោះ ។

ជ្រើស **មីតុយ** > **ការកំណត់** > **ត្រៀងរំកល់អ** និងត្រៀងបន្ថែមដែលមាន ។ ប្រសិនបើមានលោកអ្នកអាចជ្រើស **ឆ្លើយស្វ័យប្រវត្តិ** ដើម្បីកំណត់ឱ្យទូរស័ព្ទឆ្លើយនូវការហៅចូលដោយស្វ័យប្រវត្តិ ។ ប្រសិនបើ **ជូនដំណឹងពេលហៅចូល** ត្រូវបានកំណត់ជា **បន្តិកម្លេងម្តង** ឬ **បិទ** ការឆ្លើយស្វ័យប្រវត្តិនឹងមិនអាចប្រើបានឡើយ ។

ការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធ

សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទមួយចំនួនត្រូវការការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធលើទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។ ទទួលការកំណត់ពីស៊ីមកាត ឬក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ជាសារកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធ ឬបញ្ជូលការកំណត់ផ្ទាល់ខ្លួនរបស់លោកអ្នកដោយដៃ ។

ជ្រើស **មីតុយ** > **ការកំណត់** > **កំណត់រចនា**. និងពីខាងក្រោម:

ការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធគំរងដើម—ដើម្បីបង្ហាញបញ្ជីនៃក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាដែលបានរក្សាទុកនៅលើទូរស័ព្ទ (ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាលំនាំដើមត្រូវបានរំលេចឡើង)

ដំណើរការគំរងដើម ក្នុងកម្មវិធីទាំងអស់—ដើម្បីកំណត់ឱ្យកម្មវិធីប្រើការកំណត់ពីក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាលំនាំដើម

ចំណុចដំណើរការចំណូលចិត្ត—ជ្រើសចំណុចចូលដំណើរការដទៃផ្សេងទៀត ។ ជាធម្មតា ចំណុចចូលដំណើរការពីក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញដែលលោកអ្នកចូលចិត្តត្រូវបានប្រើប្រាស់ ។

តភ្ជាប់ទៅជំនួយពីក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវា—ដើម្បីទាញយកការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធពីក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវា ឱ្យលោកអ្នក

ដើម្បីបញ្ចូល, បង្ហាញ និង កែ ការកំណត់ដោយដៃ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **កំណត់រចនា**. > **កំណត់ការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធជាសំខ្លួន**។

■ ម៉ឺនុយក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ

ម៉ឺនុយនេះអនុញ្ញាតឱ្យលោកអ្នកចូលប្រើខ្លោងទ្វារសេវាកម្មដែលផ្តល់ដោយក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញរបស់លោកអ្នក ។ ម៉ឺនុយនេះគឺពិសេសសម្រាប់ក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ ។ ឈ្មោះ និង រូបតំណាងអាស្រ័យលើក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ ។ ក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញអាចធ្វើចរន្តកាលម៉ឺនុយនេះជាមួយនឹងសារសេវាកម្ម ។ ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញរបស់លោកអ្នក ។

■ វិចិត្រសាល



នៅក្នុងម៉ឺនុយនេះ លោកអ្នកអាចគ្រប់គ្រងផ្ទៃបង្ហាញ, ក្រាហ្វិក, សំឡេងថត និងសំឡេងរោម ។ ឯកសារទាំងនេះត្រូវបានរៀបចំនៅក្នុងថតធានា ។

ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកគាំទ្រលើការប្រើប្រាស់ការគ្រប់គ្រងសិទ្ធិដីថ្នល់ (DRM) ដើម្បីការពារខ្លឹមសារព័ត៌មានដែលអាចទទួលបាន ។ ត្រូវពិនិត្យមើលលក្ខខណ្ឌនៃខ្លឹមសារព័ត៌មានទាំងឡាយ និងសោដិណើរការ មុនពេលទទួលយកពួកវា ព្រោះពួកវាអាចនឹងគិតថ្លៃ ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **វិចិត្រសាល** > **រូបរាង**, **ក្រាហ្វិក**, **សូរសម្លេង**, **ឯកសារតន្ត្រី**, **ការថត** និង **ឯក.បានទទួល**។

■ មេឡៅ



ម៉ាស៊ីនថត និង វីដេអូ

លោកអ្នកអាចថតរូបភាព ឬ ថតក្ដីបរិវេសដូចជាមួយនឹងម៉ាស៊ីនថតដែលជាប់មកជាមួយ ។

ថតរូបភាពមួយ

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកគាំទ្រលើវិស្វកម្មថតរូបភាពទំហំ 640x480 ភីកសែល ។

ដើម្បីប្រើមុខងាររូបភាពនិង ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **មេឡៅ** > **ម៉ាស៊ីនថត** ឬ ប្រសិនបើមុខងារវីដេអូ កំពុងបើក រំកិលទៅឆ្វេង ឬ ស្តាំ ។ ដើម្បីថតរូបភាពមួយ ជ្រើស **ចាប់ផ្ដើម**

ជ្រើស **ចំរើស** ដើម្បីកំណត់ **ម៉ូតយប់បានបើក** ប្រសិនបើពន្លឺងងឹត **ឧប.កំណត់ម៉ោងស្ងួត**. ដើម្បី កំណត់ម៉ាស៊ីនកំណត់ពេលថតស្វ័យប្រវត្តិ **លំដាប់រូបភាពបើក** ដើម្បីថតរូបភាពជាបន្តបន្ទាប់លឿន ឬ **ការកំណត់** > **ពេលវេលាមើលជាមុនរបស់រូបភាព** ដើម្បីកំណត់ទម្រង់បង្ហាញជាមុន និង ពេលវេលា ។

ថតក្ដីបរិវេស

ដើម្បីប្រើមុខងារវីដេអូ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **មេឡៅ** > **ម៉ាស៊ីនថត** > **ថតម៉ឺនុយ** > **វីដេអូ** ឬ ប្រសិនបើ មុខងារម៉ាស៊ីនថតកំពុងបើក រំកិលទៅឆ្វេង ឬ ស្តាំ ។ ដើម្បីចាប់ផ្ដើមការថតវីដេអូ ជ្រើស **ថត** ។ ដើម្បីផ្ដាក់ការថត ជ្រើស **ផ្ដាត** ដើម្បីធ្វើការថតបន្ត ជ្រើស **បន្ត** ដើម្បីបញ្ឈប់ ការថត ជ្រើស **បញ្ឈប់** ។ ដើម្បីកំណត់ប្រវែងនៃក្ដីបរិវេសដែលលោកអ្នកអាចថត ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **មេឡៅ** > **ម៉ាស៊ីនថត** > **ថតម៉ឺនុយ** > **ការកំណត់** > **ប្រវែងនៃក្ដីបរិវេស** ។

ម៉ាស៊ីនថតសំឡេង

លោកអ្នកអាចថតកំណត់នៃការនិយាយ, សំឡេង ឬ ការហៅសកម្ម ។ មុខងារនេះមានប្រយោជន៍សម្រាប់ការថតឈ្មោះ និង លេខទូរស័ព្ទ ដើម្បីកត់ត្រាវានៅពេលក្រោយ ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **មេឡៅ** > **កម្មវិធីថត** និងប្តូរតម្លៃថតជាក់ស្តែងនៅលើអេក្រង ដើម្បីចាប់ផ្តើមការថត ។ ដើម្បីចាប់ផ្តើមការថតក្នុងអំឡុងពេលហៅ ជ្រើស **ជំរើស** > **ថត**។ នៅពេលលោកអ្នកថតការហៅ សូមកាន់ទូរស័ព្ទក្នុងទីតាំងធម្មតាជិតត្រចៀករបស់លោកអ្នក ។ ការថតនោះត្រូវបានរក្សាទុកក្នុង **វិច្ឆិតសាល** > **ការថត**។ ដើម្បីស្តាប់ការថតចុងក្រោយបំផុត ជ្រើស **ជំរើស** > **ចាក់អ្វីថតក្រោយគេ**។ ដើម្បីធ្វើសំឡេងថតចុងក្រោយ ដោយប្រើសារពហុព័ត៌មាន ជ្រើស **ជំរើស** > **ធ្វើល្អិតថតចុងក្រោយ**។

វិទ្យុ

វិទ្យុ FM អាស្រ័យលើអង់តែនមួយដែលមិនមែនជាអង់តែនរបស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទពិតខ្លួន ។ កាស ឬ គ្រឿងបន្ថែមដែលត្រូវភ្ជាប់ទៅនឹងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទដើម្បីឱ្យវិទ្យុ FM ដំណើរការបាន ។



សូមប្រយ័ត្ន: សូមស្តាប់តន្ត្រីក្នុងកម្រិតសម្លេងមួយធម្មតា ។ បន្តប្រើប្រាស់កម្រិតសំឡេងខ្ពស់អាចធ្វើឱ្យត្រចៀករបស់លោកអ្នកខូច ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **មេឡៅ** > **វិទ្យុ** ឬ ក្នុងទម្រង់រង់ចាំប្រើ ចុច * ឱ្យជាប់ ។
ប្រសិនបើលោកអ្នកធ្លាប់បានរក្សាទុកបុស្តិ៍វិទ្យុរួចហើយ វិកិលឡើងលើ ឬ ចុះក្រោយដើម្បីប្តូររវាងបុស្តិ៍ដែលបានរក្សាទុក ឬ ចុចគ្រាប់ចុចលេខដែលត្រូវគ្នានឹងទីកន្លែងចងចាំរបស់បុស្តិ៍ដែលចង់បាន ។
ដើម្បីស្វែងរកបុស្តិ៍ដែលជិតគ្នា ចុចគ្រាប់ចុចវិកិលទៅឆ្វេង ឬ ស្តាំឱ្យជាប់ ។
ដើម្បីរក្សាទុកបុស្តិ៍ដែលលោកអ្នកបានបើក ជ្រើស **ជំរើស** > **រក្សាទុកស្ថានីយ**។

មុខងារម៉ឺនុយ

ដើម្បីលែកតម្រូវកម្រិតសំឡេង ជ្រើស **ចំរើស** > *កំរិតសំឡេង*។

ដើម្បីទុកឱ្យវាចាក់នៅផ្ទៃខាងក្រោយ ចុចគ្រាប់ចុចបញ្ចប់ ។ ដើម្បីបិទវា ចុចគ្រាប់ចុចបញ្ចប់ឱ្យជាប់ ។

កម្មវិធីរៀបចំ



នាឡិកាអាទិ៍, ប្រតិទិន និង បញ្ជីកិច្ចការត្រូវធ្វើ

ដើម្បីប្រើនាឡិកាអាទិ៍ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > *កម្មវិធីរៀបចំ* > *នាឡិកាអាទិ៍* និងពិខាងក្រោម :

អាទិ៍—ដើម្បីកំណត់ឱ្យបើក ឬ បិទការអាទិ៍

កំណត់ម៉ោងអាទិ៍—ដើម្បីកំណត់ពេលសម្រាប់ការអាទិ៍

ច្រើនដង—ដើម្បីកំណត់ឱ្យទូរស័ព្ទជូនដំណឹងលោកអ្នកនៅថ្ងៃនៃសប្តាហ៍ដែលបានជ្រើស

ស្ទួនសម្លេងអាទិ៍—ដើម្បីជ្រើស ឬ តម្រូវតាមបុគ្គលនូវសំឡេងអាទិ៍

កំណត់ពេលសម្រាកមួយស្របក់—ដើម្បីកំណត់ពេលអស់សម្រាប់ការជូនដំណឹងពីការសម្រាកមួយស្របក់

ទូរស័ព្ទនឹងបន្តសំឡេងជូនដំណឹង និង លោតភ្លឹបភ្លែតៗ *អាទិ៍!* និងពេលបច្ចុប្បន្ននៅលើ អេក្រង់សូម្បីតែពេលទូរស័ព្ទបានបិទ ជ្រើស **បញ្ឈប់**. ដើម្បីបញ្ឈប់ការអាទិ៍ ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកឱ្យទូរស័ព្ទបន្តបន្តិចសំឡេងអាទិ៍ក្នុងមួយនាទី ឬ ជ្រើស **ផ្អាក** ការអាទិ៍ឈប់ក្នុងរយៈពេលសម្រាកមួយស្របក់ដែលលោកអ្នកកំណត់ រួចវានឹងអាទិ៍បន្ត។

ប្រសិនបើនាឡិកាភោគីដល់ពេលកំណត់ នៅពេលឧបករណ៍ទូរស័ព្ទបិទ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនឹងបើក ដោយខ្លួនឯង និង ចាប់ផ្តើមបញ្ចេញសម្លេងរោទ៍ ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកជ្រើស **បញ្ជូន** ឧបករណ៍ ទូរស័ព្ទសូមថាតើលោកអ្នកចង់ដំណើរការឧបករណ៍ទូរស័ព្ទសម្រាប់ការហៅដែរឬទេ ។ ជ្រើស **ទេ** ដើម្បីបិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ ឬ **ព្រម** ដើម្បីធ្វើ និង ទទួលការហៅ ចូរកុំជ្រើស **ព្រម** នៅពេលការប្រើ ទូរស័ព្ទឥតខ្សែអាចបង្កការឆ្គងរំខាន ឬ គ្រោះថ្នាក់ ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **កម្មវិធីរៀបចំ** > **ប្រតិទិន**។ ថ្ងៃបច្ចុប្បន្នត្រូវបានបង្ហាញដោយគ្រោងមួយ ។ ប្រសិនបើមានកំណត់សម្គាល់សម្រាប់ថ្ងៃនោះ ថ្ងៃនោះមានលក្ខណៈជិត ។ ដើម្បីបង្ហាញកំណត់ សម្គាល់ ជ្រើស **មើល** ។ ដើម្បីលុបកំណត់សម្គាល់ទាំងអស់នៅក្នុងប្រតិទិន ជ្រើសការបង្ហាញជាខែ ឬ ការបង្ហាញជាសប្តាហ៍ ហើយជ្រើស **បំបាត់** > **លុបចំណាំទាំងអស់**។ ជម្រើសផ្សេងទៀតអាចបង្កើត, លុប, កែ និង ផ្លាស់ទីកំណត់សម្គាល់, ចម្លងកំណត់សម្គាល់ ទៅថ្ងៃផ្សេងទៀត ឬ ផ្ញើកំណត់សម្គាល់ ផ្ទាល់ទៅប្រតិទិនទូរស័ព្ទដែលត្រូវផ្សេងទៀត ជាសារអត្ថបទ ឬ ឯកសារភ្ជាប់ ។

ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **កម្មវិធីរៀបចំ** > **បញ្ជីការ**។ បញ្ជីកិច្ចការត្រូវធ្វើបង្ហាញ និង តម្រូវបតាម អាទិភាព ។ ជ្រើស **បំបាត់**, ហើយ លោកអ្នកអាចបន្ថែម, លុប ឬ ផ្ញើកំណត់សម្គាល់, សម្គាល់ កំណត់សម្គាល់នោះជាកំណត់សម្គាល់ដែលធ្វើរួច ឬ ស្រង់បញ្ជីកិច្ចការត្រូវធ្វើតាមពេលកំណត់ ។

■ កម្មវិធី



កម្មវិធីសុហ្វវែរទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកអាចរួមបញ្ចូលល្បែងកំសាន្ត និង កម្មវិធី Java ដែលរចនាជាពិសេសសម្រាប់ទូរស័ព្ទ Nokia នេះ ។

ដើម្បីបង្ហាញបរិមាណនៃអង្គចងចាំដែលមានសម្រាប់ល្បែងកំសាន្ត និង ការដំឡើងកម្មវិធី ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > កម្មវិធី > ចំរើស > ស្ថានភាពមេម៉ូរី**។ ដើម្បីបើកដំណើរការល្បែង កំសាន្ត ឬ កម្មវិធីមួយ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > កម្មវិធី > ល្បែងឬ កម្មវិធីសម្រាប់**។ រំកិលទៅ ល្បែងកំសាន្ត ឬ កម្មវិធីមួយ ហើយជ្រើស **បើក** ។ ដើម្បីទាញយកល្បែងកំសាន្ត ឬ កម្មវិធី មួយ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > កម្មវិធី > ចំរើស > ទាញយក > ទាញយកល្បែង** ឬ **ទាញយកកម្មវិធី**។ ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកគាំទ្រលើការប្រើកម្មវិធី J2ME™ Java ។ ត្រូវប្រាកដថាកម្មវិធីនោះត្រូវគ្នាជាមួយនឹងទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកមុនពេលទាញយកវា ។



សំខាន់: សូមដំឡើងកម្មវិធីតែពីប្រភពដែលផ្តល់នូវការការពារគ្រប់គ្រាន់ ប្រឆាំងនឹងកម្មវិធីសុហ្វវែរដែលបង្កអន្តរាយ ។

សូមចំណាំថានៅពេលទាញយកកម្មវិធីមួយ វាប្រហែលជាបានរក្សាទុកនៅក្នុងម៉ឺនុយ **វិចិត្រសាល** ជាជាងនៅក្នុងម៉ឺនុយ **កម្មវិធី**។

■ វិប



លោកអ្នកអាចចូលប្រើសេវាកម្មអ៊ីនធឺណិតចល័តជាច្រើនជាមួយនឹងកម្មវិធីមើលអ៊ីនធឺណិតក្នុងទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។ សូមពិនិត្យមើលភាពមាននៃសេវាកម្មទាំងនេះ, ការគិតថ្លៃ និង អត្រា ជាមួយនឹងក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ ឬ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាវិទ្យាលោកអ្នក ។



សំខាន់៖ សូមប្រើប្រាស់តែសេវាកម្មដែលលោកអ្នកទុកចិត្ត និង ដែលផ្តល់ សុវត្ថិភាព និង ការការពារគ្រប់គ្រាន់ប្រឆាំងនឹងកម្មវិធីសុហ្វវែរដែលបង្កអន្តរាយ ។

ការភ្ជាប់សេវាកម្ម

ត្រូវប្រាកដថាការកំណត់សេវាកម្មត្រូវបានរក្សាទុក និង ដំណើរការ ។

ដើម្បីធ្វើការភ្ជាប់ទៅសេវាកម្ម បើកទំព័រចាប់ផ្តើម (ឧទាហរណ៍ គេហទំព័រនៃក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវា) ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > បណ្តាញ > គេហទំព័រ** ឬ នៅក្នុងទម្រង់រង់ចាំប្រើ ចុច **0** ឱ្យជាប់ ។ ដើម្បី ចូលប្រើទំព័រចំណាំ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > បណ្តាញ > ចំណាំ** ។ ប្រសិនបើទំព័រចំណាំ មិន ដំណើរការ ជាមួយនឹងការកំណត់សេវាកម្មដែលសកម្មបច្ចុប្បន្ន ដំណើរការសំណុំនៃការកំណត់សេវាកម្មដទៃ ផ្សេងទៀត និង ព្យាយាមម្តងទៀត ។ ដើម្បីចូលប្រើ URL ចុងក្រោយ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > បណ្តាញ > អាស.បណ្តាញ**. ដើម្បីបញ្ចូលអាសយដ្ឋាននៃសេវាកម្ម ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > បណ្តាញ > ទៅអាសយ.** ។

ដើម្បីចាកចេញពីការមើលអ៊ីនធឺណិត និង ដើម្បីបញ្ចប់ការភ្ជាប់ ចុចគ្រាប់ចុចបញ្ចប់ឱ្យជាប់ ។

បន្ទាប់ពីលោកអ្នកភ្ជាប់ទៅសេវាកម្ម លោកអ្នកអាចបើកមើលទំព័ររបស់វា ។ មុខងាររបស់គ្រាប់ចុច ទូរស័ព្ទអាចខុសគ្នាទៅតាមសេវាកម្មផ្សេងគ្នា ។ ធ្វើតាមអត្ថបទណែនាំលើអេក្រង់ទូរស័ព្ទ ។

សូមចំណាំថាប្រសិនបើ GPRS ត្រូវបានជ្រើសជាកម្មវិធីនាំ ទិន្នន័យ សញ្ញាបង្ហាញ **G** បង្ហាញ ឡើងលើអេក្រង់លើខាងឆ្វេងក្នុងអំឡុងពេលមើលអ៊ីនធឺណិត ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកទទួលបានការហៅ ឬ សារអត្ថបទ ឬ ធ្វើការហៅក្នុងអំឡុងពេលភ្ជាប់ GPRS សញ្ញាបង្ហាញ **G** និងបង្ហាញឡើង លើអេក្រង់លើខាងឆ្វេង ដើម្បីបង្ហាញថាការភ្ជាប់ GPRS ត្រូវបានព្យួរ (កំពុងរង់ចាំ) បន្ទាប់ពីការ ហៅ ទូរស័ព្ទព្យាយាមភ្ជាប់ GPRS ឡើងវិញ ។ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ របស់លោកអ្នកអាចមានទំព័រចំណាំ

និង តំណ ដែលបានបញ្ចូលរួចជាស្រេចសម្រាប់តំបន់ បណ្តាញអ៊ីនធឺណិតរបស់តើយភាគី ។ លោកអ្នកក៏អាចចូលប្រើតំបន់បណ្តាញរបស់តើយ ភាគីដទៃផ្សេងទៀត តាមឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។ តំបន់បណ្តាញរបស់តើយភាគី មិនជាប់ទាក់ទងជាមួយ Nokia ឡើយ ហើយ Nokia មិនយល់ព្រមគាំទ្រ ឬ ទទួលខុសត្រូវលើតំបន់បណ្តាញទាំងនោះឡើយ ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកជ្រើសរើសចូលប្រើប្រាស់តំបន់បណ្តាញ ទាំងនោះ លោកអ្នកគួរទទួលបានការប្រុងប្រយ័ត្នលើសុវត្ថិភាព ឬ ព័ត៌មាន ។

ការកំណត់រូបរាងនៃកម្មវិធីមើលអ៊ីនធឺណិត

នៅក្នុងទម្រង់រង់ចាំប្រើ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ > បណ្តាញ > ការកំណត់ > កំណត់រូបរាង**។ ជ្រើស **ការរុំអត្ថបទ > បើក** ដើម្បីអនុញ្ញាតឱ្យអត្ថបទបន្តទៅបន្ទាត់បន្ទាប់ ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកជ្រើស **បិទ** អត្ថបទនឹងត្រូវបានសរសេរកាត់ ។ ជ្រើស **បង្ហាញរូបភាព > ទេ** នោះ រូបភាពទាំងឡាយដែលមានលើទំព័រមិនបង្ហាញឡើយ ។ ដើម្បីកំណត់ឱ្យទូរស័ព្ទជូនដំណឹង នៅពេលការភ្ជាប់ដែលមានសុវត្ថិភាព ប្តូរទៅការភ្ជាប់គ្មានសុវត្ថិភាព ក្នុងអំឡុងពេលមើល អ៊ីនធឺណិត ជ្រើស **ជូនដំណឹង > ជូនដំណឹងចំពោះការភ្ជាប់អសុវត្ថិភាព > បាទ/ចាស**។

ដើម្បីកំណត់ឱ្យទូរស័ព្ទជូនដំណឹងនៅពេលទំព័រដែលមានសុវត្ថិភាព មានធាតុដែលគ្មានសុវត្ថិភាព ជ្រើស **ជូនដំណឹងសម្រាប់ធាតុអសុវត្ថិភាព > បាទ/ចាស**។ ការជូនដំណឹងទាំងនេះមិនធានានូវការភ្ជាប់ដែលមានសុវត្ថិភាពឡើយ ។ ដើម្បីជ្រើសតួអក្សរ ដែលកំណត់សម្រាប់ការបង្ហាញទំព័រនៃកម្មវិធីមើលអ៊ីនធឺណិត ដែលមិនរួមបញ្ចូលព័ត៌មាន នោះ ឬ ដើម្បីជ្រើសថាតើត្រូវប្រើ ការអ៊ីនកូដ UTF-8 ជានិច្ច នៅពេលធ្វើអាសយដ្ឋានវិប ទៅទូរស័ព្ទ ដែលត្រូវគ្នា ជ្រើស **សំណុំតួអក្សរ**។

ខូតី និង អង្គចងចាំឃ្លាំងសម្ងាត់

ខូតីគឺជាទិន្នន័យដែលតំបន់បណ្តាញមួយរក្សាទុកនៅក្នុងអង្គចងចាំសម្ងាត់នៃកម្មវិធីមើលអ៊ីនធឺណិត ក្នុងទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។ ទិន្នន័យនោះអាចជាព័ត៌មានអ្នកប្រើប្រាស់របស់លោកអ្នក ឬ ចំណូល ចិត្តលើការមើលអ៊ីនធឺណិតរបស់លោកអ្នក ។ ខូតីត្រូវបានរក្សាទុក រហូតដល់ពេលលោកអ្នកជម្រះ អង្គចងចាំឃ្លាំងសម្ងាត់ ។ ដើម្បីអនុញ្ញាត ឬ បង្ការទូរស័ព្ទពីការទទួលខូតី ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **បណ្តាញ** > **ការកំណត់** > **កំណត់សុវត្ថិភាព** > **ខូតី** > **អនុញ្ញាត** ឬ **បដិសេធ** ។

ឃ្លាំងសម្ងាត់គឺជាទីកន្លែងអង្គចងចាំដែលត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីផ្ទុកទិន្នន័យជាបណ្តោះអាសន្ន ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកបានព្យាយាមចូលទៅប្រើប្រាស់ ឬ បានប្រើប្រាស់ព័ត៌មានសម្ងាត់ដែលត្រូវការ អក្សរសម្ងាត់ សូមលុបឃ្លាំងសម្ងាត់បន្ទាប់ពីប្រើប្រាស់ម្តងៗ ។ ព័ត៌មាន ឬ សេវាកម្មដែលលោកអ្នក បានចូលទៅប្រើប្រាស់នឹងត្រូវបានរក្សាទុកនៅក្នុងឃ្លាំងសម្ងាត់ ។ ដើម្បីលុបអង្គចងចាំឃ្លាំងសម្ងាត់ ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **បណ្តាញ** > **លុបឃ្លាំង** ។

ប្រអប់ទទួលសេវាកម្ម

ទូរស័ព្ទអាចទទួលសារសេវាកម្ម (សេវាបណ្តាញទូរស័ព្ទ) (សារជម្រុញ) ដែលធ្វើដោយក្រុមហ៊ុន ផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ។ ដើម្បីអានសារសេវាកម្មនេះ ជ្រើស **បង្ហាញ** ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកជ្រើស **មេញ** សារនោះនឹងផ្លាស់ទីចូលទៅក្នុង **ប្រអប់សេវា** ។ ដើម្បីកំណត់ឱ្យទូរស័ព្ទទទួលសារសេវាកម្ម ជ្រើស **ម៉ឺនុយ** > **បណ្តាញ** > **ការកំណត់** > **ការកំណត់ប្រអប់ទទួលសេវា** > **សារសេវា** > **បើក** ។

សុវត្ថិភាពកម្មវិធីមើលអ៊ីនធឺណិត

មុខងារសុវត្ថិភាពប្រហែលជាត្រូវការសម្រាប់សេវាកម្មមួយចំនួន ដូចជា សេវាកម្មធនាគារ ឬ ការទិញទំនិញលើបណ្តាញ។ សម្រាប់ការភ្ជាប់ដូចនោះ លោកអ្នកត្រូវការការបញ្ជាក់ពីសុវត្ថិភាព និងម៉ូឌុលសុវត្ថិភាពដែលអាចមានលើស៊ីមកាតរបស់លោកអ្នក។ ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក។

■ សេវាកម្មស៊ីម

ស៊ីមកាតរបស់លោកអ្នកអាចផ្តល់នូវសេវាកម្មបន្ថែម។ ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទងក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក។



6. ព័ត៌មានអំពីថ្ម

■ ការសាកថ្ម និង ការប្រើប្រាស់

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកទទួលបានថាមពលពីថ្មដែលអាចសាកបាន ។ ថ្មមួយអាចសាក និង ប្រើបានរាប់រយដង ប៉ុន្តែវាក៏អាចខូចដោយថាមពលដែរ ។ នៅពេលដែលរយៈពេលនៃការសន្ទនា និង រយៈពេលរង់ចាំប្រើខ្លីជាងពេលធម្មតា គឺដល់ពេលទិញថ្មថ្មីមួយទៀតមកប្តូរហើយ ។ សូមប្រើតែថ្មដែលទទួលបានលក់ព្រមពី Nokia ហើយសូមសាកថ្មរបស់លោកអ្នក តែជាមួយឆ្នាំងសាក ដែលទទួលបានលក់ព្រមពី Nokia និង រចនាសម្រាប់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ។

ប្រសិនបើថ្មដែលបានប្តូរមួយត្រូវបានប្រើប្រាស់ជាលើកដំបូង ឬ ប្រសិនបើថ្មនោះមិនធ្លាប់ត្រូវបានប្រើប្រាស់ក្នុងរយៈពេលមួយច្បារ លោកអ្នកចាំបាច់ត្រូវភ្ជាប់ឆ្នាំងសាក បន្ទាប់មកទៀត ដោះវាចេញ និង ភ្ជាប់វាសារជាថ្មីដើម្បីចាប់ផ្តើមការសាកថ្ម ។

ដកឆ្នាំងសាកចេញពីឆ្នុកអគ្គិសនី និង ពីឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនៅពេលមិនបានប្រើប្រាស់វា ។ ចូរកុំទុកថ្មដែលសាកពេញភ្ជាប់ទៅនឹងឆ្នាំងសាក ពីព្រោះការសាកថ្មលើសកំណត់អាចធ្វើឱ្យជីវិតរបស់វាថយចុះ ។ ប្រសិនបើទុកវាចោលដោយមិនបានប្រើថ្មដែលបានសាកពេញ នឹង បាត់បង់បន្តកថាមពលរបស់វាតាមពេល ។

ប្រសិនបើថ្មសាកអស់បន្តកទាំងស្រុង វាត្រូវការរយៈពេលពីរបីនាទីមុនពេលសញ្ញាបង្ហាញពីការសាកថ្មលេចឡើងលើអេក្រង ឬ មុនពេលអាចធ្វើការហៅទូរស័ព្ទ ។

សូមប្រើថ្មសម្រាប់តែគោលបំណងនៃការប្រើប្រាស់វាប៉ុណ្ណោះ ។ ចូរកុំប្រើឆ្នាំងសាក ឬ ថ្ម ដែលខូចឱ្យសោះ ។

ចូរកុំធ្វើឱ្យមានការឆ្លងខ្សែនៅក្នុងសៀគ្វីរបស់ថ្ម ។ ការឆ្លងខ្សែសៀគ្វីជាយថាហេតុ អាចកើតឡើងនៅពេលដែលមានលោហធាតុ ដូចជា កាក់ ដែកខ្ពស់ ឬ ប៊ិច បង្កឱ្យមានការប៉ះផ្ទាល់ទៅនឹងចុងប៉ូល

នៃបន្ទុកវិជ្ជមាន (+) និង អវិជ្ជមាន (-) របស់ថ្ម ។ (ទាំងនេះមើលទៅដូចជាបន្ទះលោហៈនៅលើ ថ្ម) ។ ឧទាហរណ៍ ការឆ្លងនេះអាចកើតឡើងនៅពេលដែលលោកអ្នកទុកថ្មទៅនៅក្នុងហោរ៉ា ឬ កាបូបដាក់កុយរបស់លោកអ្នក ។ ការធ្វើឱ្យមានការឆ្លងខ្សែស្បែក នៅខាងចុងប៊ូលនៃថ្មអាចធ្វើឱ្យថ្ម ឬ វត្ថុ ដែលភ្ជាប់នោះខូច ។

ការទុកថ្មនៅកន្លែងក្តៅ ឬ ត្រជាក់ ដូចជានៅក្នុងឡានបិទជិតនៅរដូវក្តៅ ឬ រដូវរងារ នឹងបន្ថយ សមត្ថភាព និង ជីវិតរបស់ថ្ម ។ ត្រូវព្យាយាមជានិច្ចក្នុងការរក្សាថ្មនៅចន្លោះសីតុណ្ហភាពពី 15°C ទៅ 25°C (59°F ទៅ 77°F) ។ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទដែលមានថ្មក្តៅ ឬ ត្រជាក់ អាចនឹងមិនដំណើរការ ជាបណ្តោះអាសន្ន សូម្បីតែថ្មនោះបានសាកពេញ ។ ប្រសិទ្ធិភាពរបស់ថ្មគឺមានដែនកំណត់យ៉ាង ជាក់លាក់នៅក្នុងសីតុណ្ហភាពក្រោមកំណក ។

ចូរកុំបោះចោលថ្មទៅក្នុងភ្លើង ព្រោះវាអាចផ្ទុះ ។ ថ្មក៏អាចផ្ទុះដែរ ប្រសិនបើវាខូច ។ សូមបោះចោល តាមបទបញ្ជាក្នុងតំបន់របស់លោកអ្នក ។ សូមធ្វើនិស្សរណកម្មនៅពេលអាច ធ្វើបាន ។ ចូរកុំបោះចោល ថ្មដូចជាសម្រាមក្នុងផ្ទះ ។

ចូរកុំរុះរើ ឬ ដោះបំណែកថ្ម ។ ក្នុងករណីដែលថ្មនោះធ្លាយ ចូរកុំឱ្យវត្ថុរាវរបស់វាប៉ះនឹងស្បែក ឬ ភ្នែក ។ នៅក្នុងករណីដែលថ្មនោះធ្លាយ សូមលាងស្បែក ឬ ភ្នែករបស់លោកអ្នក ជាមួយទឹកភ្លាមៗ ឬក៏ស្វែង រកជំនួយវេជ្ជសាស្ត្រ ។



សំខាន់៖ រយៈពេលសន្តាន និង រយៈពេលរង់ចាំប្រើរបស់ថ្មគឺជាការប៉ាន់ស្មាន ប៉ុណ្ណោះ ហើយវាអាស្រ័យលើកម្លាំងសញ្ញា, ស្ថានភាពបណ្តាញ, មុខងារដែលបានប្រើប្រាស់, អាយុ និង ស្ថានភាពរបស់ថ្ម, សីតុណ្ហភាពដែល ថ្មនោះស្ថិតនៅ, ការប្រើប្រាស់នៅក្នុង ទម្រង់ឌីជីថល និង កត្តាជាច្រើនផ្សេងទៀត ។ ចំនួនពេលដែលឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ត្រូវបានប្រើប្រាស់សម្រាប់ការ ហៅទូរស័ព្ទ នឹងប៉ះពាល់ដល់រយៈពេលរង់ចាំប្រើ ។ ដូចគ្នានេះដែរ ចំនួនពេល ដែលឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះបើក និង ស្ថិតនៅក្នុងទម្រង់ រង់ចាំប្រើនឹងប៉ះពាល់ ដល់រយៈពេលសន្តានរបស់វា ។

ការណែនាំលើការផ្ទេរថ្នាំភាពសុទ្ធរបស់ថ្ម Nokia

សូមប្រើប្រាស់តែថ្មទូរស័ព្ទ Nokia មកពីនាយជាតិថ្ម ដើម្បីសុវត្ថិភាពរបស់លោកអ្នក ។ ដើម្បីដឹងថា លោកអ្នកទទួលបានថ្ម Nokia មកពីនាយ សូមទិញវាពីក្រុមហ៊ុនតំណាង ចែកចាយរបស់ Nokia ដែលទទួលសិទ្ធិ រួចពិនិត្យមើលរូបសញ្ញាឡូហ្គោត្រៀងបន្ថែមមកពីនាយរបស់ Nokia លើកញ្ចប់ លក់ ព្រមទាំងពិនិត្យលើផ្ទៃកញ្ចក់ដោយប្រើប្រាស់ជំហានខាងក្រោម៖

ការបំពេញតាមជំហានទាំងបួននេះដោយជោគជ័យ នឹងគ្មានការធានាទាំងស្រុងលើភាពសុទ្ធរបស់ថ្ម ទេ ។ ប្រសិនបើលោកអ្នកមានហេតុផលណាមួយដែលជឿថាថ្មទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក មិនមែនជាថ្ម Nokia សុទ្ធ មកពីនាយ លោកអ្នកគួរតែផ្អាកប្រើប្រាស់វា និង យកវាទៅកន្លែងផ្តល់សេវាកម្ម ឬ អ្នកលក់របស់ Nokia ដែលទទួលសិទ្ធិជិតបំផុតដើម្បីសុំជំនួយ ។ កន្លែងផ្តល់សេវាកម្ម ឬ ក្រុមហ៊ុន តំណាងចែកចាយរបស់ Nokia ដែលទទួលសិទ្ធិនឹងពិនិត្យ មើលភាពសុទ្ធរបស់ថ្ម ។ ប្រសិនបើថ្ម នោះមិនអាចបញ្ជាក់បានថាសុទ្ធ សូមយកវាត្រឡប់ទៅ កន្លែងដែលលោកអ្នកទិញ ។

ផ្អាកកញ្ចក់ដែលបញ្ជាក់ថាសុទ្ធ



1. នៅពេលមើលផ្ទៃកញ្ចក់ លោកអ្នកគួរតែឃើញរូបសញ្ញាកាន់ដៃរបស់ Nokia ពីជ្រុងណាមួយ និង រូបឡូហ្គោត្រៀងបន្ថែមមកពីនាយរបស់ Nokia នៅពេលមើលពីជ្រុងផ្សេងទៀត ។



2. នៅពេលលោកអ្នកដាក់ផ្នែកភ្នែកនោះពីជ្រុង ខាងឆ្វេង ស្តាំ ក្រោម និង លើ លោកអ្នកគួរតែឃើញ ចំនុច 1, 2, 3 និង 4 នៅតាមជ្រុងនីមួយៗតាមលេខរៀង ។



3. កោសផ្នែកនោះដើម្បីមើលលេខកូដ ២០ ខ្ទង់ ឧទាហរណ៍ 12345678919876543210 ។ ត្រឡប់ ថ្មដើម្បីឱ្យលេខនោះបែរឡើងលើ ។ លេខកូដ 20 ខ្ទង់ ចាប់ផ្តើមពីលេខនៅជួរខាងលើទៅជួរខាងក្រោម ។



4. បញ្ជាក់ថាលេខកូដទាំង 20 ខ្ទង់នោះត្រឹមត្រូវ ដោយ ធ្វើតាមការណែនាំនៅ www.nokia-asia.com/batterycheck ។

បង្កើតសារអត្តបទ បញ្ជូលលេខលេខកូដ 20 ខ្ទង់ ឧទាហរណ៍ 12345678919876543210 រួចផ្ញើទៅ +44 7786 200276 ។

ដើម្បីបង្កើតសារអត្ថបទ សូមធ្វើតាមការណែនាំខាងក្រោម :

- សម្រាប់ប្រទេសនៅអាស៊ីអាគ្នេយ៍ ក្រៅពីប្រទេសឥណ្ឌា : បញ្ចូលលេខកូដ 20 ខ្ទង់ ឧទាហរណ៍ 12345678919876543210 រួចផ្ញើទៅ +61 427151515 ។
- សម្រាប់តែប្រទេសឥណ្ឌា : បញ្ចូល "Battery" បន្ទាប់មកលេខកូដ 20 ខ្ទង់ ឧទាហរណ៍ Battery 12345678919876543210 រួចផ្ញើទៅ 5555 ។

លោកអ្នកនឹងត្រូវបង់ថ្លៃធ្វើទាំងកុងស្រុក និង អន្តរជាតិ ឱ្យក្រុមហ៊ុនប្រតិបត្តិបណ្តាញ ។

លោកអ្នកគួរតែទទួលបានសារដែលបង្ហាញថាលេខកូដនោះពិតជាបស់ថ្មដែលសុទ្ធ ។

ចុះប្រសិនបើថ្មទ្វេស័ព្ទរបស់លោកអ្នកមិនសុទ្ធ?

ប្រសិនបើលោកអ្នកមិនអាចបញ្ជាក់ថាថ្មទ្វេស័ព្ទ Nokia របស់លោកអ្នកដែលមានផ្ទៃក្រចកក៏ជាថ្ម Nokia សុទ្ធ សូមកុំប្រើថ្មនោះ ។ សូមយកវាទៅកាន់កន្លែងផ្តល់សេវាកម្ម ឬ ក្រុមហ៊ុនតំណាង ចែកចាយរបស់ Nokia ដែលទទួលសិទ្ធិជិតបំផុតដើម្បីសុំជំនួយ ។ ការប្រើប្រាស់ថ្មដែលមិនទទួល យល់ព្រមពីរោងចក្រផលិតអាចបង្កគ្រោះថ្នាក់ និង អាច ធ្វើឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពទាបព្រមទាំងអាចធ្វើ ឧបករណ៍ទ្វេស័ព្ទរបស់លោកអ្នក និង គ្រឿង បន្ថែមរបស់វាខូច ។ វាក៏អាចធ្វើឱ្យការយល់ព្រម ឬ ធានាណាមួយលើឧបករណ៍ទ្វេស័ព្ទគ្មាន សុពលភាពផងដែរ ។

ដើម្បីស្រាវជ្រាវបន្ថែមទៀតអំពីថ្ម Nokia មកពីនាយ សូមមើល www.nokia-asia.com/batterycheck ។

7. គ្រឿងបន្ថែមដែលសុទ្ធ

មានគ្រឿងបន្ថែមថ្មីៗជាច្រើនសម្រាប់ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ។
ជ្រើសរើសគ្រឿងបន្ថែមដែលផ្តល់ភាពងាយស្រួលដល់តម្រូវការ
ទំនាក់ទំនងរបស់លោកអ្នក ។



គ្រឿងបន្ថែមមួយចំនួនមានពិពណ៌នាលម្អិតខាងក្រោម ។

សូមសួរក្រុមហ៊ុនតំណាងចែកចាយក្នុងតំបន់របស់លោកអ្នក
ដើម្បីរកគ្រឿងបន្ថែមទាំងនោះ ។

បទបញ្ញត្តិមានប្រយោជន៍មួយចំនួនអំពីគ្រឿងបន្សំ និង គ្រឿងបន្ថែម ។

- សូមរក្សាគ្រឿងបន្សំ និង គ្រឿងបន្ថែមទាំងអស់ឱ្យផុតពីដៃក្មេងតូចៗ ។
- នៅពេលលោកអ្នកដោះខ្សែភ្លើងនៃគ្រឿងបន្សំ ឬ គ្រឿងបន្ថែមណាមួយ សូមចាប់ និង
ទាញឆ្នុក មិនមែនខ្សែភ្លើងទេ ។
- សូមពិនិត្យជាប្រចាំថាគ្រឿងបន្ថែមដែលបានដំឡើងនៅក្នុងយានយន្តបានដាក់ និង
មានដំណើរការល្អ ។
- ការដំឡើងគ្រឿងបន្ថែមក្នុងឡានដែលសុគតស្ថាពរនាត្រូវតែធ្វើឡើងដោយបុគ្គលិក
ដែលមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់តែប៉ុណ្ណោះ ។

សូមប្រើតែថ្ម ឆ្នាំងសាក និង គ្រឿងបន្ថែមដែលទទួលយល់ព្រមពីក្រុមហ៊ុនផលិតទូរស័ព្ទ ។ ការប្រើ
ប្រភេទដទៃផ្សេងទៀតអាចធ្វើឱ្យការយល់ព្រម ឬ ការធានាលើទូរស័ព្ទគ្មាន សុពលភាព និង អាចបង្ក
គ្រោះថ្នាក់ ។

■ ថ្លៃ

លក្ខណៈមុខងារដ៏ល្អបំផុត

ប្រភេទ	រយៈពេលសន្តានា*	រយៈពេលរង់ចាំប្រើ*
BL-4B	ដល់ទៅ 7 ម៉ោង	ដល់ទៅ 13 ថ្ងៃ

* ភាពខុសគ្នានៃរយៈពេលដំណើរការ អាចកើតឡើង អាស្រ័យលើស្ថិតភាព, បណ្តាញទូរស័ព្ទ និង ការកំណត់លើការប្រើប្រាស់ ព្រមទាំងរបៀបប្រើប្រាស់ និង បរិដ្ឋាននៃការប្រើប្រាស់ ។ ការប្រើប្រាស់ វិទ្យុ FM និង ឧបករណ៍ឥតប្រើដៃកាន់ជាប់មកជាមួយនឹងជះឥទ្ធិពលដល់ រយៈពេលសន្តានា និង រយៈពេលរង់ចាំប្រើ ។

ECTEL

ប្រភេទ	រយៈពេលសន្តានា	រយៈពេលរង់ចាំប្រើ
BL-4B	135 នាទី	280 ម៉ោង

■ កាស Bluetooth Nokia (BH-100)

ជាមួយនឹងមុខងារឥតប្រើដៃកាន់ និង រមួរនៅត្រចៀកដែលអាចផ្លាស់ប្តូរបានតាមតម្រូវការនៃកាស របស់លោកអ្នក កាស Bluetooth Nokia BH-100 គឺជាគ្រឿងបន្លំប្រចាំថ្ងៃដ៏ល្អវិសេស ។

■ **ប្រដាប់បំពងសំឡេងតូច Nokia (MD-4)**

ប្រដាប់បំពងសំឡេងតូចអាចបត់បាននេះអាចឱ្យលោកអ្នករីករាយនឹងសំឡេងដ៏អស្ចារ្យ ដល់ទៅ 30 ម៉ោង ដោយប្រើថ្ល AAA បួនកូន ។ លោកអ្នកគ្រាន់តែភ្ជាប់ទូរស័ព្ទដែលត្រូវគ្នា របស់លោកអ្នក និង ចាក់បទចម្រៀងរបស់លោកអ្នក ឬ វិទ្យុ FM ។

■ **ស្រោមទូរស័ព្ទសកល Nokia (CP-141)**

ស្រោមទូរស័ព្ទនេះមានរាងទាស់សម័យត្រូវនឹងម៉ូតរបស់ទូរស័ព្ទ Nokia ជាច្រើនដែលមាននៅលើ ទីផ្សារ ។ រូបរាងដ៏ស្រស់ស្អាតរបស់វាបន្ថែមភាពលម្អ និង ការពារទូរស័ព្ទរបស់ លោកអ្នកពីចូលី និង ភាពក្អក ។

ការថែរក្សា និង តំបែទាំ

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកគឺជាផលិតផលមួយដែលមានការរចនាបង្កើតឡើងប្រកបដោយ ហត្ថកោសល្យដ៏អស្ចារ្យ និង គួរតែត្រូវបានថែទាំជាប្រចាំ ។ សំណើខាងក្រោមនឹងជួយលោកអ្នក ការពារទំហំនៃការធានាចំពោះលោកអ្នក ។

- សូមរក្សាទុកឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឱ្យស្ងួតជានិច្ច ។ ភ្លៀង ព្រិល ទឹកកក សំណើម និង ជាតិទឹក ទាំងអស់ ឬ ញើស អាចមានជាតិរ៉ែដែលអាចធ្វើឱ្យមានច្រេះលើសៀគ្វីអគ្គិសនី ។ ប្រសិនបើឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកទទឹក សូមយកចូលចេញ ហើយទុកឱ្យឧបករណ៍ ទូរស័ព្ទនោះស្ងួតមែនទែនមុននឹងដាក់ថ្មចូលវិញ ។
- ចូរកុំប្រើ ឬ ទុកឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនៅកន្លែងមានចូលិ និង កខ្វក់ ។ ផ្នែកដែលអាចដោះបាន និង សមាសធាតុអេឡិចត្រូនិកអាចខូចខាត ។
- ចូរកុំទុកឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនៅកន្លែងក្តៅ ។ សីតុណ្ហភាពខ្ពស់អាចធ្វើឱ្យជីវិតឧបករណ៍អគ្គិសនីខ្លី និង ធ្វើឱ្យថ្មខូច ព្រមទាំងធ្វើឱ្យជាតិផ្លាស្ទិកណាមួយកោង ឬ រលាយ ។
- ចូរកុំទុកឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនៅកន្លែងត្រជាក់ ។ នៅពេលដែលទូរស័ព្ទត្រឡប់មកសីតុណ្ហភាព ធម្មតាវិញ ញើសអាចកើតឡើងនៅខាងក្នុងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ ហើយអាចធ្វើឱ្យខូចផ្ទាំងសៀគ្វី អគ្គិសនី ។
- ចូរកុំព្យាយាមបើកឧបករណ៍ទូរស័ព្ទលើសពីអ្វីដែលបានណែនាំនៅក្នុងសៀវភៅណែនាំនេះ ។
- ចូរកុំទម្លាក់ គោះ ឬ អង្រួនឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ។ ការប្រើដៃធ្ងន់អាចធ្វើឱ្យបែកផ្ទាំងសៀគ្វី អគ្គិសនីខាងក្នុង និង មេកានិកតូចៗ ។

ការថែរក្សា និង តំលៃទាំ

- ចូរកុំប្រើធាតុគីមីមិនស៊ីត្តា, ទឹកសាប៊ូសម្អាត ឬ ម្សៅសាប៊ូដែលខ្លាំង ដើម្បីសម្អាតឧបករណ៍ ទូរស័ព្ទនេះ ។
- ចូរកុំលាបពណ៌លើឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ ។ ថ្នាំលាបអាចធ្វើឱ្យផ្នែកដែលអាចដោះបានស្ទះ និង ធ្វើឱ្យវាដំណើរការមិនប្រក្រតី ។
- សូមប្រើប្រាស់ក្រណាត់ទន់ ស្អាត និង ស្អុត ដើម្បីសម្អាតកែវ ដូចជា កែវម៉ាស៊ីនថតកែវសិនធី ចាប់ជិតៗ និង កែវសិនធីតន្ត្រី ។
- សូមប្រើតែអង់តែនសម្រាប់ប្តូរដែលផ្តល់មកជាមួយ ឬ បានទទួលការយល់ព្រមឱ្យប្រើ ។ អង់តែនដែលមិនទទួលការអនុញ្ញាតឱ្យប្រើ, ការកែ ឬ ការភ្ជាប់ អាចធ្វើឱ្យឧបករណ៍ទូរស័ព្ទខូច ហើយអាចរំលោភបំពានលើបទបញ្ជាដែលគ្របដណ្តប់លើឧបករណ៍វិទ្យុ ។
- សូមប្រើប្រាស់ឆ្នាំងសាកនៅក្នុងអាគារ ។
- ត្រូវចម្លងទិន្នន័យដែលលោកអ្នកចង់រក្សាទុកជានិច្ច ដូចជា ទំនាក់ទំនង ឬ កំណត់សម្គាល់ ប្រតិទិន ។
- ដើម្បីកំណត់ឧបករណ៍ឡើងវិញពីពេលមួយទៅពេលមួយ ដើម្បីទទួលបានប្រសិទ្ធិភាព ប្រសើរបំផុត សូមបិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ និង ដោះថ្មចេញ ។

ការផ្តល់យោបល់ទាំងនេះអាចអនុវត្តបានដូចគ្នាចំពោះ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ, ថ្ម, ឆ្នាំងសាក និង គ្រឿង បន្ថែមផ្សេងៗ ។ ប្រសិនបើឧបករណ៍ណាមួយដំណើរការមិនប្រក្រតី សូមយកវាទៅកន្លែងផ្តល់ សេវាកម្មដែលទទួលសិទ្ធិជិតបំផុត ។

ព័ត៌មានសុវត្ថិភាពដទៃទៀត

■ ក្មេងតូចៗ

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក និង គ្រឿងបន្ថែមរបស់វា អាចមានផ្ទៃក្នុងតូចៗ ។ សូមរក្សាពួកវាឱ្យផុតពីដៃក្មេងតូចៗ ។

■ បរិដ្ឋានដំណើរការ

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះបំពេញតាមការណែនាំនៃការផ្សាយ RF នៅក្នុងទីតាំងប្រើប្រាស់ធម្មតាជាប់នឹងត្រចៀក ឬ មួយក៏នៅក្នុងទីតាំងចម្ងាយ យ៉ាងតិច 2.2 សម (7/8 អ៊ីន្ទ្រី) ពីរាងកាយ ។ នៅពេលប្រើស្រោម, ប្រដាប់ខ្លាស់នឹងខ្សែក្រវ៉ាត់ ឬ ប្រដាប់ដាក់វា សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ជាប់នឹងដងខ្នង របស់ទាំងនោះពុំគួរមានជាតិលោហៈទេ ហើយគួរដាក់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះមានទីតាំងយ៉ាងតិចក្នុងចម្ងាយដែលរៀបរាប់ខាងលើពីរាងកាយរបស់លោកអ្នក ។ ដើម្បីបញ្ជូនឯកសារទិន្នន័យ ឬ សារ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះត្រូវការការភ្ជាប់ដែលមានគុណភាពល្អទៅបណ្តាញទូរស័ព្ទ ។ ក្នុងករណីមួយចំនួន ការបញ្ជូនឯកសារទិន្នន័យ ឬ សារអាចពន្យារពេលរហូតទាល់តែមានការភ្ជាប់ដូចនោះ ។ ត្រូវប្រាកដថាលោកអ្នកបានធ្វើតាមការណែនាំលើចម្ងាយគម្លាតខាងលើ រហូតទាល់តែការបញ្ជូនដំណើរការចប់សព្វគ្រប់ ។

គ្រឿងរបស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះគឺម៉ាញ៉េទិក ឬ ដែកឆក់ ។ វត្ថុធាតុលោហៈអាចឆក់ជាប់នឹងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ។ ចូរកុំដាក់ប័ណ្ណឥណទាន ឬ ប្រដាប់ផ្ទុកព័ត៌មានដែលមានជាតិម៉ាញ៉េទិក ជិតឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ពីព្រោះព័ត៌មានដែលបានរក្សាទុកនៅក្នុងនោះ អាចនឹងត្រូវបានលុបចោល ។

■ ឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រ

ការប្រើប្រាស់គ្រឿងបរិក្ខារនានាដែលប្រើលក់វិទ្យុក្នុងការបញ្ជូនទិន្នន័យ រួមមានទូរស័ព្ទចល័ត អាចរំខានដល់មុខងារនៃឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រដែលគ្មានការការពារគ្រប់គ្រាន់ ។ សូមប្រឹក្សាជាមួយគ្រូពេទ្យ ឬ រោងចក្រផលិតឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រ ដើម្បីកំណត់ថាតើបរិក្ខារ ទាំងនោះមានរបាំងការពារគ្រប់គ្រាន់ពីកម្លាំងប្រេកអឺឡិចត្រូខាងក្រៅដែរទេ ឬ ប្រសិនបើលោកអ្នកមានសំណួរផ្សេងៗ ។ សូមបិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកនៅកន្លែងថែទាំសុខភាព នៅពេលដែលមានបទបញ្ជាបិទនៅកន្លែងនោះ ហើយណែនាំឱ្យលោកអ្នកធ្វើដូច្នោះ ។ មន្ទីរពេទ្យ ឬ កន្លែងថែទាំសុខភាពអាចនឹងកំពុងប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ដែលអាចឆាប់ ទទួលរងកម្លាំងប្រេកអឺឡិចត្រូខាងក្រៅ ។

ឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រដែលបានដាក់បញ្ចូលក្នុងខ្លួន

រោងចក្រផលិតឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រផ្តល់អនុសាសន៍ថាគម្លាតតិចបំផុតរវាងទូរស័ព្ទឥតខ្សែ និងឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រដែលបានដាក់បញ្ចូលក្នុងខ្លួន ដូចជា ឧបករណ៍ធ្វើឱ្យចង្កាក់បេះដូង ដើរស្មើ ឬឧបករណ៍គ្រប់គ្រងចង្កាក់បេះដូង គួរតែ 15.3 សង់ទីម៉ែត្រ (6 អ៊ុន្លី) ដើម្បីជៀសវាងការរំខានដែលអាចកើតឡើងដល់ឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រនោះ ។ មនុស្សដែលប្រើឧបករណ៍ដូចនោះគួរតែ :

- រក្សាចម្ងាយនៃឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែលើសពី 15.3 សង់ទីម៉ែត្រ (6 អ៊ុន្លី) ជានិច្ច ពីឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រ នៅពេលឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែបានបើក ។
- មិនដាក់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែនៅហោប៉ៅអាវខាងលើជិតទ្រូង ។
- សូមកាន់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែជិតត្រចៀកដែលនៅខាងផ្ទុយពីឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រ ដើម្បីធ្វើឱ្យការរំខានដែលអាចកើតមានឡើងតិចបំផុត ។
- សូមបិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែរបស់លោកអ្នកភ្លាមៗ ប្រសិនបើលោកអ្នកសង្ស័យថាមានការរំខាននឹងកើតឡើង ។

- សូមអាន និង ធ្វើតាមការណែនាំពីរោងចក្រផលិតឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រដែលដាក់បញ្ចូលនៅក្នុងខ្លួន ។

ប្រសិនបើលោកអ្នកមានសំណួរអំពីការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែរបស់លោកអ្នក ជាមួយនឹងឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រ សូមប្រឹក្សាជាមួយអ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពរបស់លោកអ្នក ។

ឧបករណ៍ជំនួយក្នុងការស្តាប់

ឧបករណ៍ឥតខ្សែឌីជីថលខ្លះអាចរំខានដល់ឧបករណ៍ជំនួយក្នុងការស្តាប់មួយចំនួន ។ ប្រសិនបើមានការរំខានកើតឡើង សូមប្រឹក្សាជាមួយក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នក ។

■ យានយន្ត

រលកសញ្ញា RF អាចប៉ះពាល់ដល់ប្រព័ន្ធអគ្គិសនីដែលមានរំហូរការពារមិនគ្រប់គ្រាន់ ឬ ដំឡើងមិនបានត្រឹមត្រូវនៅក្នុងយានយន្ត ដូចជា ប្រព័ន្ធបញ្ចូលប្រេងឥន្ធនៈ, ប្រព័ន្ធប្រាំរ៉ាម ប្រឆាំងនឹងការរអិល (អង់ទីឡាក់) អេឡិចត្រូនិក, ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងល្បឿនអេឡិចត្រូនិក និង ប្រព័ន្ធចង់ខ្យល់ការពារពេលបុកគ្នា ។ ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែម សូមពិនិត្យជាមួយរោងចក្រ ឬ អ្នកតំណាងរបស់រោងចក្រនៃយានយន្តរបស់លោកអ្នក ឬ គ្រឿងផ្សេងៗ ដែលលោកអ្នកបានបន្ថែម ។

មានតែបុគ្គលិកដែលមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់ប៉ុណ្ណោះដែលអាចផ្តល់សេវាកម្មលើឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ ដំឡើងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនៅក្នុងយានយន្ត ។ ការដំឡើង ឬ ការផ្តល់សេវាកម្ម មិនបានត្រឹមត្រូវអាចធ្វើឱ្យមានគ្រោះថ្នាក់ និងអាចធ្វើឱ្យការធានាលើទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកគ្មានសុពលភាព ។ សូមពិនិត្យជាប្រចាំថា គ្រឿងបរិក្ខារឧបករណ៍គ្មានខ្សែទាំងអស់នៅក្នុង យានយន្តរបស់លោកអ្នកត្រូវបានដាក់ និង ដំណើរការបានល្អត្រឹមត្រូវ ។ ចូរកុំទុក ឬ ដាក់វត្ថុ រាវដែលអាចនេះបាន, ឧស្ម័ន ឬ គ្រឿងផ្ទុះនៅក្នុងថតជាមួយនឹងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ, គ្រឿង របស់វា ឬ គ្រឿងបន្ថែមរបស់វា ។ ចំពោះយានយន្តដែលមានថង់ខ្យល់ការពារ ត្រូវចងចាំ ថាថង់ខ្យល់នោះផ្ទុះឡើងពេលដែលរថយន្តបុកប៉ះទង្គិចខ្លាំង ។

ចូរកុំដាក់វត្ថុ រួមទាំងគ្រឿង បរិក្ខារឥតខ្សែដែលអាចយកតាមខ្លួន ឬ ដែលដាក់ដំឡើង នៅកន្លែង
ខាងលើចុងខ្យល់ ឬ នៅកន្លែងដែលផ្ទះចុងខ្យល់ចេញ ។ ប្រសិនបើគ្រឿងបរិក្ខារឥតខ្សែក្នុងយានយន្ត
មិនបានដំឡើងឱ្យបានត្រឹមត្រូវ ពេលដែលចុងខ្យល់ផ្ទះឡើង អាចបង្កឱ្យមានគ្រោះថ្នាក់ដ៏ធ្ងន់ធ្ងរ ។

ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកនៅពេលជិះយន្តហោះគឺត្រូវបានហាមឃាត់ ។
សូមបិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក មុនពេលឡើងយន្តហោះ ។ ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ឥតខ្សែ
នៅក្នុងយន្តហោះអាចធ្វើឱ្យមានគ្រោះថ្នាក់ដល់ដំណើរការនៃយន្តហោះ រឺខានបង្អាក់ប្រព័ន្ធបណ្តាញ
ទូរស័ព្ទឥតខ្សែ និង អាចខុសច្បាប់ ។

■ បរិយាកាសផ្ទះដែលអាចកើតឡើង

សូមបិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក ពេលនៅកន្លែងដែលអាចមានបរិយាកាសផ្ទះអាចកើត
ឡើង និង គោរពរាល់សញ្ញា និង ការណែនាំទាំងអស់ ។ បរិយាកាសផ្ទះអាចកើតឡើង រួមមានកន្លែង
ដែលជាធម្មតា លោកអ្នកត្រូវបានគេណែនាំឱ្យពន្លត់ម៉ាស៊ីនយានយន្តរបស់លោកអ្នក ។ ផ្ការឿងនៅ
កន្លែងនោះអាចបង្កឱ្យមានការផ្ទះ ឬ ភ្លើងអេះ ដែលជាលទ្ធផល ធ្វើឱ្យមានគ្រោះថ្នាក់ដល់រាងកាយ ឬ
អាយុជីវិត ។ សូមបិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនៅកន្លែងចាក់ ប្រេងឥន្ធនៈ ដូចជាពេលនៅជិតប្រដាប់បូម
ប្រេងនៅស្ថានីយប្រេងឥន្ធនៈ ។ សូមអង្កេតមើលការហាមឃាត់លើការប្រើប្រាស់គ្រឿងបរិក្ខារវិទ្យុ
នៅស្ថានីយ ឃ្នាំង និង កន្លែងចែកចាយ ប្រេងឥន្ធនៈ, រោងចក្រគីមី ឬ កន្លែងដែលមានការផ្ទុះកំពុង
កើតឡើង ។ កន្លែងដែលមាន បរិយាកាសផ្ទះអាចកើតមានឡើង ជាញឹកញាប់តែមិនទាំងអស់ទេ
ដែលមានដាក់សញ្ញា សម្គាល់ឱ្យឃើញច្បាស់ ។ កន្លែងទាំងនោះ រួមមានជាន់ក្រោមនៃទូក, កន្លែងរក្សា
ឬ ផ្ទេរជាតិគីមី និង កន្លែងដែលខ្យល់មានធាតុគីមី ឬ អនុភាគ ដូចជា គ្រាប់ចេញជាតិ ធ្នូលី ឬ ម្សៅ
លោហៈ ។ លោកអ្នកគួរពិនិត្យជាមួយនឹងរោងចក្រផលិតយានយន្តដែលប្រើប្រាស់ ឧស្ម័នឥន្ធនៈពង្រាវ
(ដូចជា ប្រូប៉ាន ឬ ប៊ុយតាន) ដើម្បីបញ្ជាក់ថាឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះអាចប្រើប្រាស់ដោយសុវត្ថិភាព
នៅក្នុងបរិវេណនោះ ។

■ ការហៅទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់



សំខាន់៖ ទូរស័ព្ទឥតខ្សែ រួមទាំងឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ដំណើរការដោយប្រើនូវវិទ្យុសញ្ញា បណ្តាញទូរស័ព្ទឥតខ្សែ បណ្តាញទូរស័ព្ទនៅក្រោមដី និង មុខងារដែលមានកម្មវិធីសម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ ។ ហេតុដូច្នេះហើយ មិនមានការធានាណាមួយទាំងអស់អាចភ្ជាប់ទូរស័ព្ទបានគ្រប់ពេលនោះទេ ។ លោកអ្នកមិនគួរពឹងផ្អែកទាំងស្រុងលើឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែសម្រាប់ការទំនាក់ទំនងដ៏មានសារៈសំខាន់ដូចជាករណីសង្គ្រោះបន្ទាន់ ផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រឡើយ ។

ដើម្បីហៅទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់៖

1. ប្រសិនបើឧបករណ៍ទូរស័ព្ទមិនទាន់បានបើក សូមបើកវា ។ សូមពិនិត្យមើលថាតើមានកម្លាំងសញ្ញាសេវាគ្រប់គ្រាន់ឬទេ ។
បណ្តាញទូរស័ព្ទមួយចំនួនអាចតម្រូវឱ្យមានស៊ីមកាតដែលមានសុពលភាពមួយដាក់ចូលទៅក្នុងទូរស័ព្ទឱ្យបានត្រឹមត្រូវ ។
2. សូមចុចគ្រាប់ចុចបញ្ជប់ជាច្រើនដងតាមដែលត្រូវការដើម្បីជម្រះអេក្រង់ និង អាចឱ្យឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ ត្រឡប់ជាស្រេច សម្រាប់ការហៅទូរស័ព្ទចេញ ។
3. ចុចលេខទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់ផ្លូវការនៅកន្លែងបច្ចុប្បន្នរបស់លោកអ្នក ។ លេខទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់អាចខុសគ្នាតាមកន្លែង ។
4. ចុចគ្រាប់ចុចហៅទូរស័ព្ទ ។

ប្រសិនបើមុខងារមួយចំនួនកំពុងប្រើ លោកអ្នកអាចត្រូវការបិទមុខងារទាំងនោះ ជាមុនសិន មុនពេលលោកអ្នកអាចហៅទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់ ។ សូមមើលសៀវភៅណែនាំនេះ ឬ ប្រឹក្សាជាមួយ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាឱ្យលោកអ្នកដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែម ។

នៅពេលហៅទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់ សូមផ្តល់ព័ត៌មានចាំបាច់ឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមដែលអាចធ្វើទៅ បាន ។ ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទឥតខ្សែរបស់លោកអ្នកអាចជាមធ្យោបាយតែមួយគត់ក្នុងការទំនាក់ទំនង នៅកន្លែងមានគ្រោះថ្នាក់ ។ ចូរកុំបញ្ចប់ការហៅទូរស័ព្ទ លុះត្រាតែលោកអ្នកទទួលបានការអនុញ្ញាតឱ្យ បញ្ចប់ ។

■ **ព័ត៌មានអំពីលិខិតបញ្ជាក់ (SAR)**

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទចល័តនេះបំពេញតាមការណែនាំសម្រាប់ការផ្សាយរបស់លក់រាយ។

ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទចល័តរបស់លោកអ្នកគឺជាឧបករណ៍បញ្ជូន និង ទទួលវិទ្យុសញ្ញា ។ វាត្រូវបាន រចនាបង្កើតឡើងមិនឱ្យលើសពីដែនកំណត់នៃការផ្សាយរបស់លក់រាយវិទ្យុដែលផ្តល់អនុសាសន៍ ដោយការណែនាំអន្តរជាតិ ។ ការណែនាំទាំងនេះត្រូវបានបង្កើតឡើងដោយអង្គការវិទ្យាសាស្ត្រ ឯករាជ្យ ICNIRP និង រួមបញ្ចូលដែនសុវត្ថិភាពដែលបានរចនាបង្កើតឡើងដើម្បីធានាលើ ការការពារដល់មនុស្សគ្រប់រូប មិនគិតពីអាយុ និង សុខភាព ។

ការណែនាំនៃការផ្សាយសម្រាប់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទចល័ត ប្រើប្រាស់ខ្នាតដែលគេហៅថា អត្រាស្រូប ជាក់លាក់ (Specific Absorption Rate) ឬ SAR ។ ដែនកំណត់របស់ SAR ដែលបានដាក់ នៅក្នុងការណែនាំរបស់ ICNIRP គឺ 2.0 វ៉ាត់/គីឡូក្រាម (W/kg) ជាមធ្យមលើជាលិកា 10 ក្រាម ។ ក្នុងការពិសោធន៍លើ SAR បានធ្វើឡើងនៅក្នុងទីតាំងប្រើប្រាស់ធម្មតាជាមួយឧបករណ៍ ទូរស័ព្ទ ដែលបានបញ្ជូនចេញនូវកម្រិតថាមពលដែលបានទទួលស្គាល់ខ្ពស់បំផុតរបស់វា នៅគ្រប់ បណ្តាញប្រេកង់ដែលបានពិសោធន៍ទាំងអស់ ។ កម្រិត SAR ពិតប្រាកដ របស់ឧបករណ៍ដែល ដំណើរការ អាចទាបជាងតម្លៃអតិបរមា ពីព្រោះឧបករណ៍ទូរស័ព្ទនេះ ត្រូវបានរចនាបង្កើតឡើង

ដើម្បីប្រើប្រាស់ថាមពលដែលត្រូវការដើម្បីចាប់បណ្តាញបានតែប៉ុណ្ណោះ ។ ចំនួននោះប្រែប្រួល អាស្រ័យលើកត្តាមួយចំនួនដូចជា ចម្ងាយប៉ុណ្ណាដែលលោកអ្នក ស្ថិតនៅជិតស្ថានីយមូលដ្ឋានរបស់ បណ្តាញ ។ តម្លៃ SAR ខ្ពស់បំផុតក្រោមការណែនាំរបស់ ICNIRP សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ ទូរស័ព្ទនេះជាប់នឹងត្រចៀកគឺ 0.97 W/kg ។

ការប្រើប្រាស់គ្រឿងផ្សំ និង គ្រឿងបន្ថែមរបស់ឧបករណ៍ទូរស័ព្ទអាចធ្វើឱ្យមានភាពខុសគ្នាលើតម្លៃ របស់ SAR ។ តម្លៃរបស់ SAR អាចខុសគ្នាអាស្រ័យលើតម្រូវការលើរបាយការណ៍ និង ការពិសោធន៍ របស់ជាតិ ព្រមទាំងបណ្តាញទូរស័ព្ទ ។ ព័ត៌មានអំពី SAR បន្ថែមទៀត អាចមាននៅក្នុងព័ត៌មាន ផលិតផលនៅ www.nokia-asia.com ។

* តម្លៃរបស់ SAR អាចខុសគ្នាអាស្រ័យលើតម្រូវការនៃការរាយការណ៍របស់ជាតិ និង បណ្តាញ ទូរស័ព្ទ ។ សម្រាប់ព័ត៌មានអំពី SAR នៅក្នុងតំបន់ផ្សេងទៀត សូមមើលនៅក្នុងព័ត៌មានផលិតផល នៅ www.nokia.com ។

តារាងរាយតាមអក្សរ

ក

- ការបញ្ចូលអត្ថបទ 10
- ការបញ្ចូលស៊ីមកាត 1
- ការបើក/បិទឧបករណ៍ទូរស័ព្ទ 5
- ការថែរក្សា និង តំហែទាំ 47
- ការហៅ 8
- ការហៅលឿន 8
- ការហៅទូរស័ព្ទសង្គ្រោះបន្ទាន់ 53
- ការណែនាំលើការផ្ទៀងផ្ទាត់ភាពសុទ្ធរបស់ថ្ម
- Nokia 41
- ការផ្ទេរទិន្នន័យ 26
- ការការពារគ្រាប់ចុច 7
- ការកំណត់គ្រឿងបន្ថែម 28
- ការកំណត់រចនាសម្ព័ន្ធ 28
- ការភ្ជាប់អ៊ីនធឺណិត 34
- កាស Bluetooth Nokia (BH-100) 45
- កម្មវិធី 34

- កម្មវិធីមើលអ៊ីនធឺណិត 34
- អង្គចុងចាំឃ្នាំងសម្ងាត់ 37
- ទំព័រចំណាំ 35
- ខូតិ 37
- កំណត់ហេតុការហៅ 20
- កូដចូលដំណើរការ xii

ខ

- ខ្សែព្យួរកដៃ 5

គ

- គ្រឿងបន្ថែមដែលសុទ្ធ 44
- គ្រាប់ចុច និង បំណែកទូរស័ព្ទ 4

ធិ

- ចាប់ផ្តើមដោយគ្មានស៊ីមកាត 6

ថ

ថ្ម 45

ការបញ្ចូល 1

ការសាក/ការប្រើប្រាស់ 2

ការសាកថ្ម/ការប្រើប្រាស់ 39

ទ

ទំនាក់ទំនង 19

ទម្រង់ 21

ទម្រង់រង់ចាំប្រើ 6

ន

នាឡិកាភោមី 32

ប

បរិដ្ឋានដំណើរការ 49

បរិយាកាសដុះ 52

បញ្ជីកិច្ចការត្រូវធ្វើ 33

ប្រដាប់បំពងសំឡេង 9

ប្រដាប់បំពងសំឡេងតូច Nokia

(MD-4) 46

ប្រតិទិន 33

ផ

ផ្លូវកាត់ 22

ព

ព័ត៌មានអំពីថ្ម

ប្រភេទ 45

ព័ត៌មានអំពីលិខិតបញ្ជាក់ (SAR) 54

ពេលវេលា និង កាលបរិច្ឆេទ 23

ម

ម៉ាស៊ីនថត 30

ម៉ាស៊ីនថតសំឡេង 31

ម៉ឺនុយការកំណត់ 21

អេក្រង់ 23

ការហៅ 22

ភាសា 22

ផ្គត់ 22

សំឡេង 21

រ

វិចិត្រសាល 29

វីដេអូ 30

វិទ្យុ FM 31

ស

សារ 11

ពហុព័ត៌មាន 13

អ៊ីឡិចត្រូនិក 17

អ៊ីមែល 18

ភ្លាស 15

IM 15

សារអត្ថបទ 13

ស្រោមទូរស័ព្ទសកល Nokia (CP-141) 46

អ

អក្សរសម្ងាត់ xii

ឧបករណ៍វេជ្ជសាស្ត្រ 50

English

Bluetooth 24

GPRS (សេវាកម្មសំណុំវិទ្យុទូទៅ) 26

របៀបវាយបញ្ចូលអក្សរខ្មែរ

ទូរស័ព្ទនេះគាំទ្រលើការផ្ញើសារ និង ការទទួលសារជាភាសាខ្មែរ ។ លក្ខណៈពិសេសនេះអាស្រ័យលើបណ្តាញទូរស័ព្ទ ។ សូមសួរក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាទូរស័ព្ទឱ្យលោកអ្នកដើម្បីដឹងថាតើលោកអ្នកអាចប្រើលក្ខណៈពិសេសនេះបានដែរឬទេ ។

■ ការជ្រើសរើសភាសាសរសេរ

លោកអ្នកអាចជ្រើសរើសភាសាខ្មែរសម្រាប់ការវាយបញ្ចូលអក្សរដោយមិនទាក់ទងទៅនឹងភាសានៃទម្រង់ប្រើប្រាស់ដែលលោកអ្នកកំពុងប្រើ ។ ដើម្បីជ្រើស ចុច **Menu (ម៉ឺនុយ)** ។ ជ្រើស **Messages (សារ) > Create Message (បង្កើតសារ) > Text Message (សារជាអក្សរ)** ។ នៅពេលលោកអ្នកស្ថិតនៅក្នុងវាលបញ្ចូលនៃ **Messages: (សារ :)** ជ្រើស **Options (ជំរើស) > Writing language (ភាសាសរសេរ)** ហើយចុច **Select (ជ្រើស)** ដើម្បីជ្រើសភាសា ។ រំកិលឡើងលើ ឬ ចុះក្រោមដើម្បីជ្រើស **Khmer (ភាសាខ្មែរ)** ហើយចុច **Select (ជ្រើស)**

ដើម្បីបញ្ជាក់ ។ ជម្រើសផ្សេងទៀត ប្រសិនបើលោកអ្នកស្ថិតនៅក្នុង
កម្មវិធីសរសេរអត្ថបទហើយ លោកអ្នកអាចនៅតែជ្រើសរើសភាសាខ្មែរ
ជាភាសាសរសេររបស់លោកអ្នក ។ ដើម្បីជ្រើស ចុចគ្រាប់ចុច # ឱ្យជាប់
ហើយចូលទៅជម្រើស *Selecting writing language (ការជ្រើស
រើសភាសាសរសេរ)* ដើម្បីជ្រើសរើសភាសាខ្មែរ ជាភាសាសរសេររបស់
លោកអ្នក ។

■ ការប្តូរទម្រង់តួអក្សរ

កខត បង្ហាញឡើងនៅជ្រុងឆ្វេងខាងលើនៃអេក្រង់ នៅពេលលោកអ្នកសរសេរអត្ថបទដោយប្រើការវាយបញ្ចូលជាភាសាខ្មែរ ។ លោកអ្នកក៏អាចសរសេរសារមួយដែលមានទាំងតួអក្សរខ្មែរ និង អង់គ្លេសបានដែរ ។ ដើម្បីប្តូររវាងតួអក្សរខ្មែរ និង អង់គ្លេស លោកអ្នកត្រូវចុច **#** ដដែលៗ ។ ការចុចគ្រាប់ចុច **#** ដដែលៗ ប្តូរវិធីសាស្ត្របញ្ចូលអក្សររបស់ទូរស័ព្ទតាមលំដាប់ខាងក្រោម :

- អក្សរឡាតាំង - អក្សរធំ **ABC**
- អក្សរឡាតាំង - អក្សរតូច **abc**
- លេខ **123**
- លេខខ្មែរ **១២៣**
- តួអក្សរខ្មែរ **កខត**

វិចនានុក្រមអង់គ្លេស T9 មាន តែពេលលោកអ្នកបានជ្រើសភាសាអង់គ្លេសជាភាសាសរសេរប៉ុណ្ណោះ ។

■ ផ្ទាំងគ្រាប់ចុច និង អក្សរក្រុមភាសារខ្មែរ

គ្រាប់ចុចលេខនីមួយៗ (0 ទៅ 9) ត្រូវបានកំណត់ដើម្បីផ្ទុកទៅនឹងតួអក្សរខ្មែរជាច្រើន ។ គ្រាប់ចុចលេខ និង តួអក្សរដែលត្រូវគ្នារបស់វា ត្រូវបានបង្ហាញខាងក្រោម ៖

1 ៊	2 abc ិ	3 def េ ោ
4 ghi ក-ង	5 jkl ច-ញ	6 mno ដ-ណ
7 pqrs ត-ន	8 tuv ប-ម	9 wxyz យ-អ
*	0 ្រ ត-ឌី	#

1 ័ ៑	័ ៑ ្ ៓ ។ ៕ ៖ ៗ ៘ ៙ ៚ ៛ ៜ
2 abc	៉ ឹ ី ឹ ឹ ឹ ៉ ឹ ៉ ឹ ៉ ឹ ៉ ឹ 2
៣ def	ា ើ ឿ ឿ េ ៃ ៃ ោ ៅ ាំ ះ េះ ោះ ះ 3
4 ក-ង ghi	ក ខ គ ឃ ង 4
5 ច-ញ jkl	ច ឆ ជ ឈ ញ 5
៦ ដ-ណ mno	ដ ប់ ឌ ឍ ណ 6
7 ត-ន pqrs	ត ថ ទ ច ន 7
8 ប-ម tuv	ប ផ ព ភ ម 8
៩ យ-អ wxyz	យ រ ល វ ស ហ ឡ អ 9
០ ័-័	័ ក ញ ឌ ឍ ឡ ឃ ង ឡ ឌ ឍ ័ ័

ចុចគ្រាប់ចុចលេខណាមួយដដែលៗរហូតទាល់តែតួអក្សរដែលចង់បានបង្ហាញឡើង។ ឧទាហរណ៍

- ... ដើម្បីបញ្ចូល **ក** ចុចគ្រាប់ចុច **4** ម្តង
- ... ដើម្បីបញ្ចូល **ឆ** ចុចគ្រាប់ចុច **5** ពីរដង
- ... ដើម្បីបញ្ចូល **ឃ** ចុចគ្រាប់ចុច **4** បួនដង
- ... ដើម្បីបញ្ចូលលេខ **9** ចុចគ្រាប់ចុច **9** ប្រាំបួនដង
- ... ដើម្បីបញ្ចូលគម្លាត ចុចគ្រាប់ចុច **0** ម្តង



ចំណាំ : លោកអ្នកមានពេលកំណត់ដើម្បីចុចគ្រាប់ចុចមួយដដែលៗ ។
ប្រសិនបើលោកអ្នកផ្អាកការចុច នៅពេលចុចគ្រាប់ចុចណាមួយ
ហើយវាលើសពេលកំណត់នោះ ទូរស័ព្ទនឹងសន្មត់ថាលោកអ្នក
បានបញ្ចប់ការចុចតួអក្សរបច្ចុប្បន្នរួចហើយ ។ ទស្សន៍ទ្រនិចនឹង
ផ្លាស់ទីទៅកន្លែងបន្ទាប់ដើម្បីឱ្យលោកអ្នកបញ្ចូលអក្សរបន្ទាប់ ។



ចំណាំ : ដើម្បីបញ្ចូលលេខខ្មែរ ចុចគ្រាប់ចុចលេខនោះឱ្យជាប់ ។

■ ការបញ្ចូលអក្សរខ្មែរ

ការសរសេរព្យាង្គសាមញ្ញ

វិធានទូទៅដើម្បីបញ្ចូលព្យាង្គភាសាខ្មែរគឺតាមលំដាប់ខាងក្រោម :

តួអក្សរគោល (ព្យញ្ជនៈ/ស្រះពេញតួ) + ស្រះនិស្ស័យ + សញ្ញា

ស្រះនិស្ស័យត្រូវបានកំណត់លើគ្រាប់ចុច **1** ដល់ **3** អាស្រ័យទៅតាម
ទីតាំងរបស់វាធៀបទៅនឹងតួអក្សរគោល :

- គ្រាប់ចុច **1** - ស្រះនិស្ស័យដែលដាក់នៅខាងក្រោមតួអក្សរគោល
- គ្រាប់ចុច **2** - ស្រះនិស្ស័យដែលដាក់នៅខាងលើតួអក្សរគោល

- គ្រាប់ចុច **3** - ស្រះនិស្ស័យដែលដាក់នៅខាងឆ្វេង/ស្តាំនៃតួអក្សរគោល ឧទាហរណ៍ ដើម្បីបញ្ចូលព្យាង្គ **សិ** លោកអ្នកត្រូវ :
 - ... បញ្ចូល **ស** ដោយចុចគ្រាប់ចុច **9** ប្រាំដង
 - ... បញ្ចូល **ិ** ដោយចុចគ្រាប់ចុច **2** ពីរដង ។
- ខាងក្រោមគឺជាឧទាហរណ៍មួយចំនួនផ្សេងទៀត :

ព្យាង្គ	លំដាប់តួអក្សរ	គ្រាប់ចុចត្រូវចុច
នោ	ន + ោ	7x5 3x8
សើ	ស + ើ	9x5 3x2

■ ការសរសេរជើងព្យញ្ជនៈ

នៅក្នុងការវាយបញ្ចូលអក្សរនេះ គ្រាប់ចុចតែមួយត្រូវបានប្រើដើម្បី
បញ្ចូលព្យញ្ជនៈ/ស្រះពេញតូចម្តុំតា និង ជើងរបស់វា ។ ដើម្បីឱ្យព្យញ្ជនៈ
ឬ ស្រះពេញតូចបន្ទាប់ទៅជាជើង លោកអ្នកត្រូវបញ្ចូលតួអក្សរនិមិត្តគី
ជើង (◌) ជាមុនសិន ។ ចុចគ្រាប់ចុច **1** ម្តងដើម្បីបញ្ចូលជើងមួយ ។

តួអក្សរគោល + ជើងព្យញ្ជនៈ + ស្រះនិស្ស័យ + សញ្ញា

ព្យាង្គ	លំដាប់តួអក្សរ	គ្រាប់ចុចត្រូវចុច
ក	ក + ◌ + ក	4x1 1x1 4x1
ស្រី	ស + ◌ + ត + ◌ + រ + ី	9x5 1x1 7x1 1x1 9x2 2x3



ចំណាំ : ជើង ត្រូវបានប្រើតែដើម្បីបង្កើតជើងព្យញ្ជនៈប៉ុណ្ណោះ ។
ប្រសិនបើលោកអ្នកបញ្ចូលជើង វានឹងរង់ចាំរហូតដល់លោកអ្នក
បញ្ចូលតួអក្សរបន្ទាប់ និងប្តូរវាឱ្យលេចឡើងជាជើងព្យញ្ជនៈ ។

■ ការសរសេរវណ្ណយុត្តិមូសិកទន្ត និង ត្រីសំព្ន

យុត្តិមូសិកទន្ត និង ត្រីសំព្នត្រូវបានប្រើដើម្បីប្តូរសម្លេងនៃស្រះនិស្ស័យ ដែលប្រកបជាមួយនឹងព្យញ្ជនៈមួយ ។ នៅពេលស្រះនិស្ស័យមួយនៅពី ក្រោយវាត្រូវការដាក់នៅពីលើព្យញ្ជនៈនោះ វណ្ណយុត្តិមូសិកទន្ត និង ត្រីសំព្ន ប្តូរទីកន្លែងរបស់វាដោយស្វ័យប្រវត្តិទៅខាងក្រោមព្យញ្ជនៈគោល ។

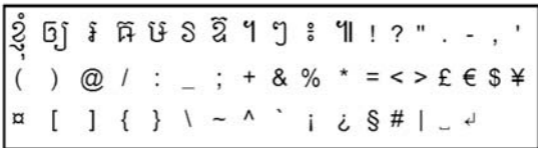
$$\text{តួអក្សរគោល} + \text{ងើងព្យញ្ជនៈ} + \text{វណ្ណយុត្តិមូសិកទន្ត ឬ ត្រីសំព្ន} + \text{ស្រះនិស្ស័យ} + \text{សញ្ញា}$$

ឧទាហរណ៍ ដើម្បីបញ្ចូល *ស៊ី* បន្សំដែលត្រឹមត្រូវគឺ *ស + ិ + ី* ។ ខាងក្រោមគឺជាឧទាហរណ៍មួយចំនួនផ្សេងទៀត :

ព្យាង្គ	លំដាប់តួអក្សរ	គ្រាប់ចុចត្រូវចុច
ប៊ី	ប + ិ + ី	8x1 2x8 2x3
បន្សី	ប + ឺ + ុ + ស + ិ + ី	8x1 7x5 1x1 9x5 2x9 2x3

■ ការសរសេរតួអក្សរពិសេស

ចុចគ្រាប់ចុច * នឹងបង្ហាញបញ្ជីនៃតួអក្សរពិសេសដូចមានបង្ហាញខាងក្រោម ។
ប្រើគ្រាប់ចុចទិសដៅ (▲▼◀▶) ដើម្បីផ្លាស់ទីទស្សន៍ទ្រនិចទៅកាន់
តួអក្សរដែលលោកអ្នកត្រូវការ ហើយជ្រើស *Use (ប្រើ)* ដើម្បីបញ្ចូល
តួអក្សរនេះទៅក្នុងសាររបស់លោកអ្នក ។



ឧទាហរណ៍

ខាងក្រោមគឺជាឧទាហរណ៍នៃការបញ្ចូលអក្សរខ្មែរមួយចំនួន ។

1. ដើម្បីបញ្ចូល *ខ្ញុំ* និងមិត្តរបស់ខ្ញុំប្រើ *ទូរស័ព្ទ*

បញ្ចូល	លំដាប់អក្សរ	គ្រាប់ចុចត្រូវចុច
ខ្ញុំ	ខ + ុ + ញ + ំ	4x2 1x1 5x5 1x5
(គម្លាត)	␣	0x1
និង	ន + ិ + ង	7x5 2x2 4x5
មិត្ត	ម + ិ + ត + ុ + ត	8x5 2x2 7x1 1x1 7x1
របស់	រ + ប + ស + ំ	9x2 8x1 9x5 2x1
ខ្ញុំ	ខ + ុ + ញ + ំ	4x2 1x1 5x5 1x5
ប្រើ	ប + ុ + រ + ើ	8x1 1x1 9x2 3x2
(គម្លាត)	␣	0x1
ទូរស័ព្ទ	ទ + ូ + រ + ស + ំ + ព + ុ + ទ	7x3 1x3 9x2 9x5 2x10 8x3 1x1 7x3
ណាតា	ណ + ូ + ត + ា	6x5 1x3 4x3 3x1

2. ដើម្បីបញ្ចូល សូស្តី តើអ្នកសុខសប្បាយទេ?

បញ្ចូល	លំដាប់តួអក្សរ	គ្រាប់ចុចត្រូវចុច
សូស្តី	ស + ្ក + ស + ្ខ + ង + ្ល	9x5 1x4 9x5 1x1 6x1 2x3
(គម្ពាត)	្គ	0x1
តើ	ត + ្ល	7x1 3x2
អ្នក	អ + ្ខ + ង + ក	9x8 1x1 7x5 4x1
សុខ	ស + ្ខ + ង	9x5 1x2 4x2
សប្បាយ	ស + ប + ្ខ + ប + ា + យ	9x5 8x1 1x1 8x1 3x1 9x1
ទេ	ទ + ្ល	7x3 3x5
?	?	ចុច * បន្តិច រួចជ្រើសចេញពីបញ្ជីនៃ តួអក្សរពិសេស។

■ លុបតួអក្សរមួយ

ដើម្បីលុបព្យាង្គមួយ ដាក់ទស្សន៍ទ្រនិចនៅខាងចុងព្យាង្គនោះ ហើយចុច **Clear (ជ័រ្រ៖)** ដដែលៗ រហូតទាល់តែព្យាង្គទាំងមូលត្រូវបានលុបចេញ ។ ការលុបគឺធ្វើឡើងមួយតួម្តងៗបញ្ជាក់នឹងការបញ្ចូលតួអក្សរពីព្រោះ វាអាចឱ្យលោកអ្នកកែសម្រួលកំហុសនៃការចុចបញ្ចូល ។

ស្រះនិស្ស័យមួយចំនួនដូចជា ១០៖ ដែលត្រូវបានបញ្ចូលក្នុងពេលតែម្តង នឹងត្រូវបានលុបតាមលំដាប់នៃ ការចុច ។ ចុចប៊ូតុង **Clear (ជ័រ្រ៖)** ដដែលៗរហូត ទាល់តែតួអក្សរទាំងមូលត្រូវបានលុបចេញ ។

ប្រសិនបើលោកអ្នកត្រូវការលុបសារទាំងអស់ ចុចប៊ូតុង **Clear (ជ័រ្រ៖)** ឱ្យជាប់ ។

■ ការផ្លាស់ទីរបស់ទស្សន៍ទ្រនិច

ចុចគ្រាប់ចុចទិសដៅ (▲▼◀▶) ដើម្បីផ្លាស់ទីទស្សន៍ទ្រនិចទៅកាន់ទីកន្លែងដែលលោកអ្នកចង់បាន ។



ចំណាំ : ទស្សន៍ទ្រនិចនៅក្នុងការសរសេរភាសាខ្មែរមិនផ្លាស់ទីពីតួអក្សរមួយទៅតួអក្សរមួយទេ គឺវាផ្លាស់ទីពីព្យាង្គមួយទៅព្យាង្គមួយគឺថាទស្សន៍ទ្រនិចនោះឈប់នៅត្រង់ដែននៃព្យាង្គនានា ។

សេវាថែទាំរបស់ Nokia លើបណ្តាញ

កម្មវិធីគាំទ្រសេវាថែទាំខ្ពស់បំផុត Nokia នៅលើប្រព័ន្ធគ្រប់លោកអ្នកនឹងត្រូវបានបង្កើតឡើងសេវាថែទាំលើបណ្តាញរបស់យើង។



ការបង្ហាញអន្តរាគមន៍

សិក្សាអំពីរបៀបរៀបចំទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកនៅពេលប្រើប្រាស់វាជាលើកដំបូង និង ស្រាវជ្រាវបន្ថែមអំពីលក្ខណៈពិសេសរបស់វា។ ការបង្ហាញអន្តរាគមន៍កម្ពុជ័យទូរស័ព្ទការណែនាំមួយជំហានម្តងៗលើការប្រើប្រាស់ទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក។



សៀវភៅណែនាំប្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់

សៀវភៅណែនាំប្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់លើបណ្តាញមានព័ត៌មានលម្អិតអំពីទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នក។ សូមចងចាំពិនិត្យជាប្រចាំដើម្បីទទួលបានការសាកល្បងថ្មី។



កម្មវិធីសុទ្ធជា

ធ្វើឱ្យទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកកាន់តែសម្បូររបបជាមួយកម្មវិធីសុទ្ធជាវៃសម្រាប់ទូរស័ព្ទ និង កុំព្យូទ័ររបស់លោកអ្នក។ កម្មវិធី Nokia PC Suite ភ្ជាប់ទូរស័ព្ទ និង កុំព្យូទ័ររបស់លោកអ្នក ដូច្នេះលោកអ្នកអាចគ្រប់គ្រងប្រតិទិន, ទំនាក់ទំនង, តម្រៀម និង រូបភាពរបស់លោកអ្នក ខណៈពេលដែលកម្មវិធីផ្សេងទៀតអាចបំពេញបន្ថែមលើការប្រើប្រាស់ទូរស័ព្ទនេះ។



ការកំណត់

មុខងារទូរស័ព្ទមួយចំនួនដូចជាការធ្វើសារពហុព័ត៌មាន, ការបើកមើលអ៊ីនធឺណិតឆាប់ និង អ៊ីមែល* អាចតម្រូវការកំណត់ មុនពេលលោកអ្នកអាចប្រើប្រាស់ពួកវា។ លោកអ្នកអាចទទួលបានការធ្វើទូរស័ព្ទការកំណត់ទាំងនោះទៅទូរស័ព្ទរបស់លោកអ្នកដោយឥតគិតថ្លៃ។

* មិនមានចំពោះគ្រប់ទូរស័ព្ទទាំងអស់នោះទេ។

សូមមើលតំបន់បណ្តាញក្នុងប្រទេសផ្ទាល់របស់លោកអ្នកដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានលម្អិតបន្ថែម៖

- អូស្ត្រាលី www.nokia.com.au/support
- ឥណ្ឌា www.nokia.co.in/support
- ឥណ្ឌូនេស៊ី www.nokia.co.id/support
- ជប៉ុន www.nokia.co.jp/support
- ម៉ាឡេស៊ី www.nokia.com.my/support
- ញូវស៊ីឡង់ www.nokia.co.nz/support
- ហ្វីលីពីន www.nokia.com.ph/support
- សិង្ហបុរី www.nokia.com.sg/support
- ថៃ www.nokia.co.th/support

ប្រសិនបើប្រទេសរបស់លោកអ្នកមិនបានរាយខាងលើ សូមមើល www.nokia-asia.com/support ។

