

Íáçíð ñìòíáíái òáeáóíúá Samsung SGH-D830 – «ìeñòáð ñàìúé óííeé»

Ááoíð Administrator

Samsung SGH-D830 – íá ííííeíé, à ðàñééááóøeá, ááñ eíòíðíé - 92 áðàìà, à ááááðeòú - 103x54x9,9 ìeëëèìáòðíá. Ìðe-ài ýòí ìòe ðáeëçàð eíòíðíé çàýáeáíáý òíeúeíá íá ñíòááòñòáíáeá ááeñòáeòáeúííñòe, òáe eáe áúeá çàìáðáíá íá ñí ñàìé øeðíéé ÷-áñòe, eá eçáíòíáeáíúí eç òááðáíái e áeááeíái íá ìúóíú ìeáñòeéa, íáìììeáíúááí ñí òáeòóðá ìáòàeé, ááñúà ìðeýòíúá, à ìò ñíçíáíeý òííeíñòe

• Íá ááðóíáe eðúøeá: íáúáeòeá eáìáðú, ðàçíáúáíúé á ñàìì ááðóó íáìíñðááñòááíí íáá áìííeíeòáeúíúí àeñíeááì. Óìòý íá ñàìì ááeá íá 2-ð ñàìòeìáòðíá ñííííáí ìòíáðáæàòú ìáeëè ððeòòíí áðáìý, çàðýá ááòáðáe e eíáeéaòíð ñáòe, à ìðe áóíáýúáì áúçíáá - ííìáð çáííýú

• Íá ìðááíe áðáíe: ñááíáíáý eéááeøá áðííeíñòe, áð æá ííæíí ááðòeéaéúíí íáðáìáúàòúñý ñí ìáíp, áúeép-àòú çáóé eéè ñáðáñúáòú ìeáñòeéíáíe çáæeóøeíe ðàçúáì áeý ñíæeép-áíeý ááðíeòóðú e «çàðýáeé».

• Íá ìeæíáì òíðòá íá íáíáðóæáíí ðíáíúí ñ-àòíì ìe-ááí, à íá ááðóíáì – eèøú ðàçeííááý íáeéáeá (ííáíçðáááð, ÷-òí áeý òíáí, ÷-òíá eðúøe)

• Íá çááíáe ÷-áñòe eíðíóñá òáeæá íáò ìe-ááí, eðíìá eðúøeé áeéóíóeýòíðá, íá eíòíðíé ñíýòú æá íáíáñáí eíáíòeì Samsung e ááðáñ ñeáçàòú íá ííáó).

• Á áìò ñíðááá (áíñííeíýý íááíñòáòíe Ó820, eíòíðúé áúe eèøáí áíçííæííñòe ðáñøeðáíeý ìáìýòe) ñíðýòáeñý ñíá çáæeóøeíe ñeìò áeý

Ááðóíýý eðúøeá eíááò ñí áíeáì íááíeúøeá «ñeííñú», eíòíðúá çðeòáeúíí ñóæàðò òáeáóíí. Óòíeúáíáý áóáá áíeçó ñ íááíeñúð Samsung ñíáñáí íáííáeì íáíúøá.

Áeçáeí ááñúà ñòðíáeé, ááç eáeèe-èeáí eçeèøáñòá, íí, íáñíòòý íá ýòí, òáeáóíí ñeó-íúí íá eáæáòñý. Íí áúáeýáeò ñeíðáá ñòeéúí

Ìòááeúííe ñòðí-éíe ííæíí áúááeèòú eá-áñòáí ñáíðeé, eíòíðíá ááçóíðá-íí: ìòñóòñòáeá çàçíðíá, eðòíá, ìeíòíí ñeáýúáý eðúøeá, áá ñííeèòííñòe e íáááæííñòe àìáðàòá.

Íá ýòí çáeáí-èeáð ñííòð ñíááðóííñòe e ìáðáðóíæó e eçó-áíeð òíáí, ÷-òí ñeðúááòñý ñíá eðúøeíe. Ííèì ìáíáðóæáííáí eíáíòeì Samsung

Eéááeáòòðá áúçúáááò ìòíðeáíðá-èaúá ýííòeé. Ááñíeðòíí ìeíñeáý ñíááðóííñòú ñ íáíáñáíúíe íá íáe áóeááíí-òeòáðíúíe íáíçíá-áíeý ñáíííðííe eéááeáòòðíe íá íóæíí ìðeéáááòú ìeéaèeò óñeééé, áíñòáòí-íí eèøú eááeíáí ìðeéíííááíeý, òí çááñú ñeòóáòeý íáñòíeò í eííòáeòú – òáe ÷-òí ìðeééááúááòú óñeééá, óíòú e íááíeúøíá, áñá-òáeé ñíááíáeòñý. Ííeúçíááíeá eéááeáòòðíe ñíeíæíýáòñý òáí, ÷-éíeè-áñòáí eíæíúò eéè íá ñðááíòááøeò íáæáòeé òíæá æóòeí ðàçáðáæááò. Á íáúáí, D830 ýáíí íá ìðááíáçíá-áí áeý òíáí, ÷-òíá ìe eñííeúçíááíeé.

Ííáñááòeá eéááeáòòðú íá áúçáaèá ìeéaèeò ìáðáeáíeé, eííòíðóííe ýðeíñòe, ñ áíçííæííñòúð óñòáíáeé ìáðeíáá áeép-áíeý (íí-úð e

Á áìò ñíííáííó TFT-àeñíeáð ííæíí áí ááñeííá-ííñòe ðáñòí-àòú eíííeèèáíòú. Íá ýeðáíá ðàçíáðíí 36047 ìí (á àeááííáeé 2,3 áðeíá), ñ ç 262000 ìòðáíeíá, ìeíeíáeúííá çáñáá-eááíeá àeñíeáý ìðe ñíeíá-ííe ñíáíáá, ýðeíñòú, íáñúúáíííñòú, eííòðáñòííñòú, øeðíeéé óáíe íáçí ñíeóíáòáeú e óíçýeí ýòíáí òáeáóííá.

Áñá ÷-òí ìòíáðáæáòñý íá àeñíeáá, à eíáíí íáíp e ááí ñíááðæeííá, ñíeñúááòú áúá ðàç ñíúñeá íá eíááò, òáe eáe ñíáñáí íááááí ñí ìðáeòe-áñeé eááíòe-íú).

Ìðáeòe-áñeé, à íá ááñíeðòíí eèøú ñíòíó, ÷-òí eáðá FreeKick (íí ñóòe íáíáeúòe) çàìáíáíá íá TameRiderII (ñàìíeáò, ðáññòðáeéááðú

Ìòááeúíúí òáeñòíí ñðááe ìðeéíæáíeé, eáð, áóáeéúíeéíá e ìðááíáeçáðíá, çàìðýòáííúò á ìáíp, ñòíeò áúááeèòú eáìáðó, ìeááð e áeé áíeúøeíñòáí ñíeóíáòáeé.

Äèèòíóí

Íááñíà-èääàò íòèè-ííà èà-áñòáí çàíèñè, äàðùää áñçíæíñòù èñííèùçíáàòù ááí ïí íàçíà-áíèð áí áðáíý èääèèè, èíòáðáùð, ñáìèíáð çáííèà. Òàèæà èíáàòñý áñçíæíñòù çàíèñè áí áðáíý ðàçáíáððà.

Íèääð

Óíæà ááñùíà èà-áñòááíí ðáàèèçíááííá «íðèýòííá áííèíáíèà». MP3-íèääð çáó-èò òíðíóí è áðííèí, íðáááá, ýòí ïùóùáíèý ïò áíñíðíè èíííçèèèð ñ ïííáíòà «áíáðááí áíáðàðáèñòáá», à íá ñ ñáííáí íà-àèà. Óááè íá ðóññèí ÷çúèá -èòàðòñý ááç íðíáèáí.

Á ïñòàèùíí áñá ñòáíáàðòíí: íáñèíèùèí íðááóñòáííáèáííóð ðáæèíá ýéääèàèçáððà (ææàç, ðíè, èèáññèèà, ïðíáèùííá áíñíðíèçááááíè

Íñòáàòñý çáíáòèòù, -òí çàèà-èà íóçúèè á ïàíýòù òàèàóííá -áðáç Bluetooth ïñóùáñòáèýáòñý áíáíèùíí íáèèáíí, -òí íá íæáò íá ðà

Äèáííèääð òàè æá ááç íðíáèáí áíñíðíèçáííèò òàèèù á òíðíàòáð mpeg4 è h.263, èíðíðùá íá çáíá-àðáèùíí äèñíèää D830 ñíòðýò

Èáíáðà

Áñòðíáíáý á òàèáóíí 2-ð íáááíèèñáèùíáý èáíáðà, ïñíáùáíáý CMOS-íàòðèòáè, íá íáíáíáò áàðèð íæèääíèè. È íááíñòàòèàí ííæíí ïò ñúáíèè. Ñíèíèè ïíèó-àðòñý áíáíèùíí íáíèíðíáí èà-áñòáá è íá ïíèòíðá èíííùðáððà ñííòðýòñý ááñùíà áíñòíèíí áèý «òàèáóííííóð» òíðíá íáñèíèùèèò çíà-áíèè áàèáíñà ááèíáí, íáèí èç ýóðáèòíá - Gray scale, Negative, Sepia, Emboss, Sketch, Antique, Moonlight, Fog,

Òàè æá íðè æèèáíèè ííæíí ñíèíáòù ñáðèýíè ïí 6, 9 è 15 ñíèíèíá, íðè ááóð áàðèáíòáð ñèíðííòè çàòáíðá – íðíáèùííè è áùñíèíè. Áñá áñòðíáííáí ðáááèòíðá íðíáèòù ñáíè òáíð-áñèèá ñíííáííñòè (ííááðíóóù,

ðáñòýíóóù íáèíæèòù ýóðáèòù, áùðáçàòù è áñòááèýòù òðááíáíóù). Óí, -òí ïíèó-èèíñù, ííæíí ñííòðáíýòù, òñòáíááèèääòù á èà-áñ. Ñúáíèà áèääáí ïñóùáñòáèýáòñý á òíðíàòá 3GP, á íáñèíèùèèò áàðèáíòáð ðàçðáðáíèý (íáèñèíáèùííá 355ð288 íèèñáèáè). Áñá íáñò ñí çáòèíí èèè ááç íááí íðíòýæáííñòùð íèíèí -àñá.

Èç èíòáðáñííóð òóíèòèè íáèùçý íá ïòíáòèòù Mobile Tracker. Ýòí ñáíááí ðíáà ðáíñ ááðíóóù òóáðýííúè èèè òéðáááííúè òàèáóíí, çáò ïíòáðýèè òàèáóíí, ñèááòùèè ðáá – áíñòáííáèáíèá ñèí-èàðòù, çàòáí ïíèó-áàòá ñíñ ñ ïíáðíí ííáíáí ííèùçíáàòáèý áàðááí òàèáóííá

çòí áùá, èáè íðááèèí, èíòáðáñòáò ïíòáíèèèùííáí ïíèóíáòáèý ííáèèùííáí òàèáóííá? Çáòè, Ñáýçù ñ áðòáèè òñòðíèñòááíè, ïàíýòù è

Çáòè

Íñèíí íðááóñòáííáèáííóð íáèíáèè íá áðíáýùèá áùçíáù ííæíí òñòáíááèèääòù ñíáñòááííúá, çàèà-áííúá ïí Bluetooth, -áðáç èáááèù èè áíèíñá, òíðíàòù - mp3, aac, aac+, wma. Ðááòáò -èñòúè çáòè ááç òóííá, íðèíáñáè è ïíñèðèíúááíèè. Óàèáóíí «èáðáò» áíáíèùíí á Áèý SMS, MMS è ñííáúáíèè ýéáèòðíííè ïí-òù íðááóñííòðáíí 10 òèíá ñèáíáèà (ñáíè òñòáíááèèääòù íáèùçý). Áñòù áàðèáíóù áùá ðáñèèääóòèè è ïííáúáíèý í ðàçðýæáíííè áàòáðáá.

Íàíýòù

Íáúáí áñòðíáííè íàíýòè 80 íá, -òí óæá ñáíí ïí ñááá íáíáèí, íèðñ áñçíæíñòù ðáñèèðáíèý íàíýòè çà ñ-àò microSD èàðòù. çòí æ, èá

Ñáýçù

Íñóùáñòáèýáòñý ááòíý ñííñíááè - ïíðááñòáíí Bluetooth èèè èáááèý (íðáááèýáòñý èáè MSD – òí áñòù òàèáóíí ííæíí èñííèùçíáà Handsfree, Serial Port, Dial Up Networking, File Transfer, Object Push. Bluetooth ðááíòáàò áíñòáòí-íí íáèèáíí, USB íðíááðèòù íá òááèíñù, òàè èáè èáááèý á èíííèáèòá íáò. È ðàçúáíó ïíèíí áàðíèòóðù è òíðá-USB ííæíí ïíáèèð-àòù èáááèù, ñíááèýðùèè D830 è òàèááèçíð. Íðííáòðèèääòù áíèòáíóù á ò

Àeéóíöÿòíð

Ítá ìáòáeéè÷áñéíé èðúøéíé ñéðúááàòñÿ, ïæàéóé, áàèíñòááíúé èñòí÷íèè íáíð÷áíèÿ ááííé ïíááèè - èííí-èèòeááúé ïèèíáðíúé áeé 3,5 á ðáæèá ðàçáíáíðá) è ðáàèúíáí (20 ìeíóò ðàçáíáíðíá á ááíú ïèðñ 3-4 ñúáíèè òíðí è èàè ðàçóèúòàò – ááá áíÿ ðááíòú). Ñòðá áñèè áú íá íáñòíèúèí àeòeáíú è òáeáóííí ïíèúçóáòáññ ñóáóáí «ïí ááéó», òí áñòú òíèúèí çáííèòú – òí áííeíá ïíæáòá ðàññ÷eòúáàò

"Íèðñú"

ðàçóíááòñÿ, ááááðèeòú, à èíáíí – òííeíñòú áííáðáòà;
àèçáéí, ìàòáðèeàèú è èà÷áñòáí ñáíðèè;
íòèè÷íúé ïñííáííé àèñíèáé;
óáíáííá è ñèííàòe÷íá ìáíð;
òíðíøèé ïeááð è àeéòíðíí;
èííeóðáíòíñííáíáÿ èáíáðá;
áíçìæíñòú ðáñøeðáíèÿ ìáíÿòè;

"Ìeíóñú"

ñíáñáí «ñèàáúé» áíáøíeé àèñíèáé;
íáóáíáíáÿ èèàáèàòóðá;
«òèèúé» àeéóíöÿòíð

Èàè àeàeòá, ïèðñíá á ááá ðàçà áíèúøá. ß áú ïíðáááèèè D830 èàè èìèæááúé òáeáóíí áèÿ ðàçáíáíðíá. Ááçóñeíáíí, áeááíúé ááí è ïíeóíàòáeáé, áíòíáúò ïeàòeòú çà èìèæ è ïíðíé áíñòàòí÷íí áíèúøeá ááíúáè, à, ñèááíáàòáèúíí, ïííóèÿðííñòú ÿòíé ïíááèè á áeèæeáè