

---

# SMARTDOG TESTIRAPORTTI

---

smart**DOG**  
TUNNE KOIRASI

## PIENI PERSOONALLISUUSARVIO

TESTI PVM: 28.4.2019    PAIKKA: Haminan

KOIRA: Handskes Never Forget, Hertta

TESTAAJA: Elisa Reunanen    elisa@vainuvoima.fi

YKSITTÄISET OSA-ALUEET

## YKSITTÄISET OSA-ALUEET

### SUHTAUTUMINEN VIERAASEEN IHMISEEN - ARKUUS-ROHKEUS

Suhtautuminen vieraaseen ihmiseen, sosiaalisuus, vaihtelee paljon koirien välillä. Sosiaalisuuteen vaikuttaa sekä geenit eli perimä, mutta myös koiran kokemukset koko elinajan aikana. Erityisen suuri painoarvo on koiran pentuajan kokemuksilla, niin positiivisilla kuin negatiivisilla.

<i>erittäin avoin, ja sosiaalinen</i>	
<i>avoin</i>	X
<i>välinpitämätön, ei kiinnostunut suuremmin vieraasta ihmisestä</i>	
<i>hieman pelokas, varautunut, mutta uskaltaa ottaa kontaktin, pysyy paikallaan tai ottaa pariaskelta luokse</i>	
<i>välttää kontaktia peruuttamalla, väistämällä tai vetämällä hännän alas - pelokas, väistää</i>	
<i>torjuu kontaktia yrittämällä purra / murisee / haukkuu - pelokas, puolustautuu aggressiolla</i>	

### AKTIIVISUUS, TILAAAN TUTUUSTUMINEN

## AKTIIVISUUS, TILAAAN TUTUSTUMINEN

Aktiivisuus on ominaisuus, johon perimällä on suuri vaikutus, olemme mm. jalostaneet rotuja joilla on iso ero aktiivisuudessa. Aktiivinen koira tarvitsee paljon liikuntaa ja tekemistä. Testissä tulee esille paitsi koiran aktiivisuus, myös koiran uteliaisuus sekä rohkeus uuteen tilaan tutustuttaessa. Mikäli koira tilanne pelottaa, se saattaa pysytellä mielellään lähellä omistajaa. Tällöin koiran luonnollinen aktiivisuus ei tule näkyviin testissä.

<i>Koira on erittäin aktiivinen, juoksee, tutustuu koko huoneeseen</i>	
<i>Koira on aktiivinen, kävelee pääasiassa, tutustuu koko huoneeseen</i>	X
<i>Koira on rauhallinen, kävelee, tutustuu jonkin verran</i>	
<i>Koira pysyttelee pääasiassa omistajan vieressä, mutta hieman nuuskii</i>	
<i>Koira pysyttelee koko ajan omistajan vieressä</i>	

## ITSEHILLINTÄ

Itsehillintä on ominaisuus, joka on arkipäivässä hyödyllinen monella tavalla. Optimaalinen suoritus ongelmanratkaisussa tehdään usein kohtuullisen matalassa vireessä, kun taas liian kiihtynyt, tai passiivinen mielentila heikentää suoritusta. Itsehillintä on tärkeä ominaisuus luonnossa elävälle eläimelle ja se on myös osittain periytyvä ominaisuus. Hyvä itsehillintä on tärkeä myös koiran arkipäivässä sekä koulutuksessa. Koiran kyky hillitä ensimmäinen tunnereaktio ja käyttäytymismalli, helpottaa koiran hallintaa arkipäivän tilanteissa. Koira, joka kykenee kontrolloimaan omia impulssejaan, kykenee todennäköisesti paremmin esim. pitkäjänteiseen yhteistyöhön, kuin koira, jonka on vaikea kontrolloida omia mielihalujaan. Esimerkiksi laumassa metsästäminen vaatii susilta tarkkaa koordinoitua yhteistyötä, jossa yksilön on pidäteltävä suurtakin halua rynnätä liikkeelle, jotta metsästys onnistuisi. Toisaalta olemme tarkoituksella jalostaneet rotuja, joissa haluamme koiran reagoivan nopeasti esim. saaliseläimen liikkeeseen tai uhkaan. Tällaisia ovat monet metsästyskoirat ja työkoirarodut.

Impulsiivisuutta mitattiin testissä sylinteritestillä. Sylinteritestissä koira opetettiin ensin syömään makupala päistä, ja sen jälkeen tilanne muuttui siten, että koira saikin nähdä palkkion. Hyvän itsehillinnän omaava koira pysyttelee pääasiassa juuri oppimassaan tavassa saada palkkio, kun taas koira, jonka on vaikea vastustaa impulsseja, innostuu helposti nähdessään palkkion ja pyrkii siihen käsiksi suorinta tietä lasin läpi.

Erinomainen itsehillintä ja impulssikontrolli. Sylinteri testissä koira toimii siten kuin se juuri oppi edellisessä osiossa, (nami otetaan avoimesta päästä) eikä palkkio näköärsykkeenä häiritse koira.	
Hyvä itsehillintä ja impulssikontrolli. Sylinteri testissä koira toimii suurelta osin siten kuin se juuri oppi edellisessä osiossa, (nami otetaan avoimesta päästä) eikä palkkio näköärsykkeenä häiritse koira ensimmäisen yrityksen jälkeen.	X
Palkkio näköärsykkeenä häiritsee koira jonkin verran - sylinteri testissä koira tökkäsi pari kertaa läpinäkyvään lasiin ennen kuin koetti juuri oppimaansa taitoa ottaa ruoka sivusta.	
Palkkio näköärsykkeenä häiritsee koira paljon; se yrittää ottaa ruokaa toistuvasti lasin läpi, huolimatta siitä, että se oppi juuri ottamaan ruoan sivusta. Impulssikontrolli ei ole koiran vahvuus	
Palkkio näköärsykkeenä häiritsee koira erittäin paljon; koirayrittää ottaa ruokaa toistuvasti lasin läpi, huolimatta siitä, että se oppi juuri ottamaan ruoan sivusta. Koira on testin mukaan hyvin impulsiivinen ja itsehillintä ei ole koiran vahvuus.	

## ELEET

Eleiden lukukyky - osiossa testattiin miten hyvin koira löytää palkkion ihmisen vihjeen avulla. Koirien on yleisesti havaittu olemaan erinomaisia ihmisen eleiden lukijoita, jopa parempia kuin simpanssi, mutta tämä ominaisuus vaihtelee paljon koirien välillä. Ihmisen kommunikaation ymmärtämiseen ei aikaisempien tutkimusten mukaan vaikuta paljoakaan oppiminen tai

3

intensiivinen koulutus, vaan se on kohtuullisen pysyvä ominaisuus, mutta tästä tarvitaan lisää tutkimuksia. Iälläkään ei ole havaittu olevan suurta vaikutusta eleiden lukukykyyn. Eri rodut todennäköisesti eroavat toisistaan siinä miten hyviä ne ovat lukemaan ihmisen eleitä, ihmisen kanssa työhön jalostettujen rotujen on havaittu olevan keskimääräistä parempia lukemaan ihmisen eleitä. Myös kallonmuoto saattaa vaikuttaa - pyöreäkalloisten on havaittu olemaan parempia lukemaan eleitä kuin pitkäkalloisten.

<i>Koira lukee ihmisen kommunikointia erinomaisesti!</i>	X
<i>Koira lukee ihmisen kommunikointia oikein hyvin.</i>	
<i>Koirasi ymmärsi ihmisen eleitä hyvin.</i>	
<i>Ihmisen eleiden lukukyky ei ole koiran vahvuus / tai se ei ymmärrä muuten tehtävää</i>	
<i>Koira ymmärtää huonosti ihmisen käsien elekieltä / vihjeitä makupalan sijainnista / tai se ei ymmärrä muuten tehtävää</i>	
<i>Koira ei ymmärrä ihmisen elekieltä, ja ihmisen kädellä annetut vihjeet ovat sille suhteellisen merkityksettömiä / tai se ei ymmärrä muuten tehtävää</i>	

## ONGELMANRATKAISU - V-AITA

V-aita tehtävässä koiran oli ratkaistava spatiaalinen eli tilaan liittyvä ongelma - koiran on tajuttava, että menemällä pois päin palkkiosta, se on mahdollista saavuttaa se. Tehtävä mittaa paitsi ongelmanratkaisun nopeutta, myös ongelmanratkaisutapaa ja itsehillintää. Näkyvä ruoka lähellä on houkutteleva, ja vaatii itsehillintää edetä ruoasta pois päin. Testi mittaa samalla myös ongelmanratkaisutapaa - koira voi myös tässä tehtävässä keskittyä pyytämään apua ohjaajalta, sen sijaan että ratkaisisi sen itse. Aikaisempien tutkimusten mukaan koirat ratkaisevat tehtävän keskimäärin n. 20–40 sekunnissa. Koiran iällä ei ole havaittu olevan suurta vaikutusta ratkaisuaikaan, koulutuksella kylläkin, koulutetut koirat ovat keskimäärin nopeampia ratkaisussaan.

<p><i>Koira ratkaisee tehtävän huippunopeassa ajassa! Koira ei häiritse näkyvillä oleva ruoka, vaan se ymmärtää nopeasti edetä pois päin palkkiosta ensin sen saadakseen. Koira ratkaisee tehtävän itsenäisesti eikä pyydä apua ihmiseltä.</i></p>	<p>X</p>
<p><i>Koira ratkaisee tehtävän nopeasti. Koira ei häiritse näkyvillä oleva ruoka, vaan se ymmärtää nopeasti edetä pois päin palkkiosta ensin sen saadakseen. Koira ratkaisee tehtävän itsenäisesti eikä pyydä apua ihmiseltä.</i></p>	
<p><i>Koira ratkaisee tehtävän keskivertokoiran tavoin. Koira ratkaisee tehtävän itsenäisesti eikä pyydä apua ihmiseltä / Koira pyytää jonkin verran apua ihmiseltä, mutta ratkaisee tehtävän lopulta itse / Koiran impulsiivisuus hidastaa tehtävän suorittamista</i></p>	
<p><i>Tehtävä tuotti aluksi jonkin verran vaikeuksia koiralle, mutta se ratkaisi sen 3 min määräajan puitteissa. Koira ratkaisee tehtävän itsenäisesti eikä pyydä apua ihmiseltä / Koira pyytää jonkin verran apua ihmiseltä, mutta ratkaisee tehtävän lopulta itse / Koiran impulsiivisuus vaikeuttaa tehtävän suorittamista</i></p>	
<p><i>Koira ei ratkaissut V-aita tehtävää 3 minuutin määräajassa. Koira pyrkii itse ratkaisemaan tehtävän kokoajan / Koira pyytää pääosin ihmisen apua tehtävän ratkaisuun / Koiran impulsiivisuus esti tehtävän suorittamisen</i></p>	

## ONGELMANRATKAISU - MAHDOTON TEHTÄVÄ

Mahdottomassa tehtävässä testataan koiran ongelmanratkaisu strategiaa - itsenäinen vaiko ohjaajalta apua pyytävä. Molemmat tavat ratkaista ongelma ovat hyviä, ja riippuukin lähinnä koiran käyttötarkoituksesta, kumpi tapa on parempi. Itsenäiseen työskentelyyn tulevan koiran olisi hyvä pyrkiä sinnikkäästi ongelman ratkaisuun. Apua pyytävä strategia on erinomainen silloin kun koiralta vaaditaan suurta ohjattavuutta ja sitä että se ongelmatilanteen kohdatessaan turvautuu ohjaajaan mieluummin kuin toimii itsenäisesti.

<i>Koira pyrkii ratkaisemaan mahdottoman tehtävän pelkästään ihmisen apuun tukeutuen. Koiralla on käytössä tässä vain yksi strategia ratkaista ongelma.</i>		O mi st aj aa n tu ke ut uv a
<i>Koira pyrkii ratkaisemaan mahdottoman tehtävän lähes pelkästään ihmisen apuun tukeutuen</i>		
<i>Koira pyrkii ratkaisemaan mahdottoman tehtävän enimmäkseen ihmisen apuun tukeutuen. Koiralla on kuitenkin molemmat ongelmanratkaisustrategiat käytössä, sillä se pyrkii myös ensin itsenäiseen ratkaisuun.</i>	X	
<i>Koiralla on käytössä molemmat ongelmanratkaisustrategiat hyvin tasaisesti. Molempien strategioiden käyttäminen kertoo käyttäytymisen joustavuudesta, ja siitä että koira pystyy vaihtamaan ongelmanratkaisutapaa tarpeen tullen, eikä jumitu yhteen tapaan.</i>		
<i>Koira pyrkii ratkaisemaan mahdottoman tehtävän pelkästään itsenäisesti. Koiralla on käytössä tässä vain yksi strategia ratkaista ongelma.</i>		Its en äi ne n
<i>Koira pyrkii ratkaisemaan mahdottoman tehtävän lähes yksinomaan itsenäisesti.</i>		
<i>Koira pyrkii ratkaisemaan mahdottoman tehtävän enimmäkseen itsenäisesti. Koiralla on kuitenkin molemmat ongelmanratkaisustrategiat käytössä, sillä se pyytää myös ohjaajalta apua ratkaisuun.</i>		
<i>Koira kohdistaa pääasiallisesti huomion muuhun tekemiseen tehtävässä, kuin pyrkien ratkaisemaan ongelman.</i>		

Koira kohaistaa pääsääntöisesti ihmisen maahan tekemiseen leikkivässä, kuin pyrkien ratkaisemaan ongelman.

## LEIKKIHALUKKUUS

Koirien halukkuus leikkiä ja taistella esineillä ihmisen kanssa vaihtelee paljon iän ja persoonallisuuden mukaan. Aikaisemmissa tutkimuksissa leikkihalukkuuden on todettu korreloivat rohkeuden kanssa - mitä rohkeampi, sitä innokkaampi leikkimään ja taistelemaan. Koiran leikkihalukkuutta voidaan käyttää hyväksi koulutuksessa, ja leikkiä palkkiona koiralle. Rodut eroavat paljon leikkihalukkuudessaan myös, passiiviset rodut eivät ole kovin kiinnostuneita leikkimisestä, kun taas aktiiviset rodut monesti ovat. Sekarotuisten kohdalla taustalla olevat rodut vaikuttavat tähän piirteeseen.

<i>Tarttuu heti koko suulla, vetää, tempoo, ravistaa, ei halua lopettaa</i>	
<i>Tarttuu heti koko suulla, vetää vastaan, saattaa korjata otetta, ei halua lopettaa</i>	X
<i>Tarttuu, vetää vastaan, mutta irrottaa ja tarttuu uudestaan / korjaa otetta</i>	
<i>Tarttuu viiveellä - irrottaa/pitää, ei vedä vastaan</i>	
<i>Ei tartu esineeseen. Osoittaa kiinnostusta / Ei osoita kiinnostusta</i>	



## OUTOON OBJEKTIIN TUTUSTUMINEN - ARKUUS-ROHKEUS

Eräs koiran merkittävimpää persoonallisuus-kategorioita on arkuus-rohkeus akseli. Koirat vaihtelevat valtavasti tällä akselilla, ja kuten muuhunkin koiran persoonallisuuteen, tähänkin vaikuttaa koiran perimä eli geenit sekä monet ympäristötekijät, etenkin pentuajan kokemukset. Tässä testissä koiran arkuutta ja rohkeutta mitattiin "outo objekti" testillä, jonka on todettu korreloivat koiran arkipäivän käyttäytymisen kanssa.

<i>Koira menee nopeasti ja itsenäisesti ennen omistajaa tutustumaan objektiin / Ei kiinnosta</i>	X
<i>Koira menee yhtä aikaa omistajansa kanssa tutustumaan objektiin</i>	
<i>Koira menee omistajan jälkeen tutustumaan objektiin, aika alle 1min</i>	
<i>Koira menee omistajan jälkeen tutustumaan objektiin, aika yli 1min</i>	
<i>Koira menee omistajan jälkeen tutustumaan objektiin, aika yli 2min</i>	

Kiitos kun ostit smartDOG testin! Haluamme kehittää jatkuvasti palveluamme, jotta se vastaa mahdollisimman hyvin koiranomistajan tarpeita ja otamme vastaan muutoksia ja kehitysideoita osoitteessa [katriina@smartdog.fi](mailto:katriina@smartdog.fi).